



מדינת ישראל
STATE OF ISRAEL



הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה
Central Bureau of Statistics
دائرة الإحصاء المركزية

כלי רכב מנועיים 2018

פרסום מס' 1762
www.cbs.gov.il

ירושלים, אלול תשע"ט, ספטמבר 2019

כל הזכויות שמורות למדינת ישראל © 2019

ISSN 0075-1057

הקדמה

בפרסום מובאים נתונים על מצבת כלי הרכב המנועיים בישראל בסוף שנת 2018. הנתונים שבפרסום זה, כמו בפרסומים השנתיים הקודמים בנושא, מבוססים על עיבודים שערכה הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה (למ"ס) מתוך מרשם הרכב של רשות הרישוי שבמשרד התחבורה.

הפרסום כולל לוחות מפורטים של מצבת כלי הרכב המנועיים בישראל על מאפייניה השונים: סוג הרכב, התוצר, ארץ הייצור, שנת העלייה לכביש, מקום הרישום, סוג הבעלות, סוג דלק ועוד. כמו כן, הפרסום כולל לוחות השוואתיים לשנים קודמות ולאוצות נבחרות, וכן נתונים על כלי רכב גרורים ונתמכים, שאינם כלי רכב מנועיים.

השנה, לראשונה, הפרסום כולל לוחות אודות מאפיינים נוספים של כלי רכב: סוג הדלק כולל רכב היברידי, מספר העברות בעלות של כלל כלי הרכב ומספר כלי רכב שעברו בעלות בשנת 2018. בנוסף מתפרסמים לוחות חדשים הכוללים מידע על מאפייני כלי רכב פרטיים: אביזרי בטיחות, מספר כריות אוויר, דרגות זיהום, הספק, צבע וסוג תיבת הילוכים.

פרסום זה, כקודמיו, כולל גם מידע על כלי רכב המעורבים בתאונות דרכים עם נפגעים. מידע מפורט לשנת 2018 מובא בפרסום 1766 שבהוצאת הלמ"ס, תאונות דרכים עם נפגעים 2018: תאונות בדרכים לא עירוניות.

כמו כן מופיעים בפרסום לוחות המפרטים ריכוזים ופליטות של מזהמי אוויר מתחבורה. כידוע, בעיית זיהום האוויר מתחבורה היא אחת הבעיות החמורות ביותר בסביבה עירונית.

תודתנו לאגף טכנולוגיות דיגיטליות ומידע במשרד התחבורה, שהעמיד לרשותנו את הקובץ המינהלי, וכן לאגף איכות אוויר במשרד להגנת הסביבה.

טלי טל
מנהלת אגף בכיר
תשתית-כלכלה

ירושלים, תשע"ט-2019

עובדי הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה שהשתתפו בהכנת הפרסום:

הנהלת הלשכה:	טלי טל – מנהלת אגף בכיר תשתית-כלכלה
תחום תחבורה ותקשורת:	אורית ילון-שוקרון – ראש התחום וסגנית מנהלת אגף בכיר תשתית-כלכלה
תחום תעבורה:	גילת גלימידי – ראש תחום יעל קליימן ליטל ארמון
תחום חקלאות, סביבה ואנרגיה:	ד"ר משה ינאי – ראש תחום רואי עבודי
אגף בכיר מערכות מידע:	שלמה שמריהו אלה מרק
אגף הוצאה לאור:	רוני תדמור – עריכה דוד שלהיים – תרגום נוראל מזרחי – עיצוב והכנה לאינטרנט

לקבלת מידע נוסף בנושא תחבורה
נא לפנות אל יעל קליימן, תחום תחבורה ותקשורת, בטלפון 02-6592180.
לקבלת מידע נוסף בנושא זיהום אוויר מתחבורה
נא לפנות אל רואי עבודי, תחום חקלאות, סביבה ואנרגיה, בטלפון 02-6592107.

תוכן העניינים

עמוד

מבוא

1. כללי 15
2. ממצאים עיקריים 15
3. מונחים, הגדרות והסברים 22
4. שיטות (מתודולוגיה) 28

תרשימים

31.....

לוחות

הערות הסבר 38

כללי

1. כלי רכב מנועיים, לפי סוג 40
2. אחוז השינוי במספר כלי הרכב המנועיים, כל שנה לעומת קודמתה 42
3. הגיל הממוצע של כלי רכב מנועיים, לפי סוג כלי רכב 43
4. כלי רכב מנועיים, לפי סוג וארץ ייצור 44
5. רמת מינוע, לפי סוג כלי רכב 45
6. אוכלוסייה, כלי רכב מנועיים ורמת מינוע בישראל ובמדינות נבחרות החברות ב-OECD .. 46
7. כלי רכב מנועיים, לפי שנת עלייה לכביש וסוג כלי רכב 48
8. כלי רכב מנועיים הרשומים בערים, לפי סוג כלי רכב 49
9. כלי רכב מנועיים הרשומים במועצות מקומיות, לפי סוג כלי רכב 50
10. כלי רכב מנועיים הרשומים במועצות אזוריות, לפי סוג כלי רכב 52
11. כלי רכב מנועיים, לפי מחוז, נפה, אזור טבעי וסוג כלי רכב 53
12. כלי רכב מנועיים, לפי סוג דלק וסוג רכב, שנים נבחרות 55
13. כלי רכב מנועיים, לפי סוג רכב, מספר העברות בעלות ושנת עלייה לכביש 56
14. כלי רכב ששינו בעלות, לפי סוג רכב ושנת עלייה לכביש 58

כלי רכב להובלת נוסעים

15. רכב נוסעים, לפי ארץ ייצור, תוצר ושנת עלייה לכביש 60
16. כלי רכב מנועיים להסעת 9 נוסעים ויותר, לפי סוג, תוצר, מספר מקומות ישיבה ושנת עלייה לכביש 62

כלי רכב פרטיים

17. כלי רכב פרטיים, לפי ארץ ייצור, תוצר ונפח מנוע 65
18. כלי רכב פרטיים, לפי ארץ ייצור, תוצר ושנת עלייה לכביש 66
19. כלי רכב פרטיים, לפי נפח מנוע, תוצר ושנת עלייה לכביש 68
20. כלי רכב פרטיים, לפי סוג בעלות, נפח מנוע ושנת עלייה לכביש 70
21. כלי רכב פרטיים המורשים להשכרה או לתיווך, לפי נפח מנוע, תוצר ושנת עלייה לכביש 71
22. כלי רכב פרטיים הרשומים בערים, לפי שנת עלייה לכביש 72
23. כלי רכב פרטיים, לפי אביזרי בטיחות נבחרים 73
24. כלי רכב פרטיים, לפי שנת עלייה לכביש ומספר כריות אוויר 74

עמוד

25. כלי רכב פרטיים, לפי שנת עלייה לכביש ודרגת זיהום 75
26. כלי רכב פרטיים, לפי סוג בעלות, הספק ושנת עלייה לכביש 76
27. כלי רכב פרטיים, לפי שנת עלייה לכביש וצבע 77
28. אחוז כלי רכב פרטיים עם תיבת הילוכים אוטומטית, לפי שנת עלייה לכביש, שנים נבחרות..... 78

מוניות, אוטובוסים זעירים, אוטובוסים

29. מוניות, לפי מספר מקומות ישיבה, תוצר ושנת עלייה לכביש..... 81
30. אוטובוסים זעירים, לפי סוג, תוצר, מספר מקומות ישיבה ושנת עלייה לכביש 82
31. אוטובוסים, לפי סוג, תוצר, מספר מקומות ישיבה ושנת עלייה לכביש 83

אופנועים

32. אופנועים, לפי נפח מנוע, תוצר ושנת עלייה לכביש 87
33. אופנועים, לפי תוצר ונפח מנוע 88

משאיות

34. משאיות, לפי סוג דלק, משקל כולל, מטען מורשה וסוג משאית 90
35. משאיות, לפי תוצר, משקל כולל וסוג משאית..... 91
36. משאיות, לפי משקל כולל, תוצר ושנת עלייה לכביש..... 92
37. משאיות, לפי סוג דלק, משקל כולל, מטען מורשה ושנת עלייה לכביש 96
38. משאיות, לפי שנת עלייה לכביש, משקל כולל וסוג משאית 98
39. משאיות הרשומות בערים, לפי משקל כולל וסוג משאית..... 99

גרורים או נתמכים

40. גרורים או נתמכים, לפי סוג כלי רכב ושנת עלייה לכביש 103
41. גרורים או נתמכים, לפי סוג כלי רכב, משקל כולל ומטען מורשה..... 104

כלי רכב מיוחדים

42. כלי רכב מיוחדים, לפי סוג ושנת עלייה לכביש 109

תוספות וגריעות

43. תוספות וגריעות – כלי רכב מנועיים, לפי סוג כלי רכב ומאפייניו 113
44. תוספות וגריעות – כלי רכב מנועיים, לפי סוג ותוצר 114
45. תוספות וגריעות – כלי רכב פרטיים, לפי נפח מנוע ותוצר 115

תאריך רישום ראשוני

46. כלי רכב מנועיים, לפי תאריך רישום ראשוני וסוג כלי רכב 118

כלי רכב מעורבים בתאונות דרכים עם נפגעים (ת"ד)

47. כלי רכב מעורבים בתאונות דרכים עם נפגעים, לפי סוג תאונה, חומרה וסוג כלי רכב..... 122

זיהום אוויר

48. פליטות של מזהמי אוויר משרפת דלק 126
49. ריכוזים של מזהמי אוויר שנמדדו בתחנות ניטור תחבורתיות 128

מבוא

1. כללי

בפרסום זה מובאים נתונים שנתיים על מצבת כלי הרכב המנועיים בישראל בסוף שנת 2018. הנתונים מכילים מידע על סוג הרכב, התוצר, ארץ הייצור, שנת העלייה לכביש, מקום הרישום, סוג הבעלות, וכן על מאפיינים נוספים. השנה לראשונה נוספו שלושה לוחות חדשים לכלל סוגי הרכב: סוג הדלק לאורך שנים, מספר העברות בעלות של כלל כלי הרכב ומספר כלי רכב שעברו בעלות בשנת 2018.

בנוסף, נוספו שישה לוחות חדשים עבור כלי רכב פרטיים (לוחות 23–28) הכוללים מידע מפורט על מערכות הבטיחות הקיימות ברכב, מספר כריות האוויר, דרגות הזיהום, הספק (כוח סוס), צבע וסוג תיבת ההילוכים.

נתוני הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה (למ"ס) מבוססים על קובץ מינהלי שמתקבל מידי חודש מרשות הרישוי שבמשרד התחבורה. מאפייני כלי הרכב הפרטיים שנוספו בפרסום הנוכחי מבוססים על קובצי דגמי רכב פרטיים ומסחריים של משרד התחבורה.

הפרסום מחולק לפרקים על פי סוג כלי הרכב, וכולל גם לוחות השוואתיים לשנים קודמות ולאוצות נבחרות, נתונים על כלי רכב גרורים ונתמכים, שאינם כלי רכב מנועיים, וכן מידע על כלי רכב המעורבים בתאונות דרכים עם נפגעים.

כמו כן מופיעים בפרסום לוחות המפרטים ריכוזים ופליטות של מזהמי אוויר מתחבורה.

2. ממצאים עיקריים

מספר כלי הרכב המנועיים בישראל (לוח 1) הגיע בסוף שנת 2018 לכ-3,495,400 כלי רכב – עלייה של 3.6% לעומת סוף שנת 2017, זאת לאחר גידול של 4.1% בשנת 2017 ושל 4.8% בשנת 2016. אחוז הגידול של כלי הרכב הפרטיים היה 4.3%, לעומת 4.8% בשנת 2017.

מתוך כלל כלי הרכב, כ-2,978,900 היו כלי רכב פרטיים, כ-312,700 היו משאיות, כ-139,500 היו אופנועים, כ-22,200 היו מוניות, כ-21,500 היו אוטובוסים, כ-15,000 היו אוטובוסים זעירים וכ-5,500 היו כלי רכב מיוחדים.

ממצאים חדשים אודות כלי רכב פרטיים

מניתוח נתוני מערכות בטיחות בכלי הרכב הפרטיים שעלו לכביש בשנת 2018 (לוח 23), עולה כי כמעט בכל כלי הרכב הפרטיים קיימות מערכות בקרת סטייה מנתיב וניטור מרחק מלפנים (98.8% ו-98.9%, בהתאמה). מערכות חיישני לחץ אוויר בצמיגים ומערכת עזר לבלמים נמצאים באחוזים גבוהים מאד בכלי הרכב החדשים (94.5% ו-95.9%, בהתאמה). ב-84.7% מכלי הרכב הפרטיים קיימת מערכת לזיהוי הולכי רגל. בנוסף קיימות מערכות פחות נפוצות, כגון מערכת בקרת שיוט אדפטיבית, הקיימת ב-29.3% מכלי הרכב שעלו לכביש ב-2018 ו-מערכת זיהוי ב"שטח מת", שקיימת ב-14.3%. ל-53.1% מכלי הרכב שעלו לכביש בשנת 2018 יש 6 כריות אוויר ול-42.3% יש 7–9 כריות אוויר (לוח 24).

ככל שכלי רכב חדשים יותר, ניתן לראות עלייה משמעותית במערכות האבזור הבטיחותיים המותקנות בהם. לשם השוואה, מבין כלי הרכב שעלו לכביש בשנת 2015, ב-27.1% בלבד מותקנת מערכת בקרת סטייה מנתיב, ב-27.8% מותקנת מערכת ניטור מרחק מלפנים ול-21.9% מותקנת מערכת לזיהוי הולכי רגל.

מניתוח דרגת הזיהום, על פי דיווח היצרן בעת רכישת הרכב הפרטי (לוח 25) עולה כי עם השנים חלה ירידה בשיעור כלי רכב בדרגת זיהום גבוהה, וחלקם של כלי רכב בדרגת זיהום נמוכה עולה. מבין כלי הרכב הפרטיים שעלו לכביש בשנת 2018, כ- 49.4% היו בדרגת זיהום 4-9 הנחשבת לדרגת הזיהום הבינונית, כ- 28.7% היו בדרגת זיהום 10-15 (דרגת זיהום האוויר הגבוהה ביותר) וכ- 21.6% היו בדרגות זיהום האוויר הנמוכות ביותר (1-3). זאת, בהשוואה לכלי רכב פרטיים שעלו לכביש בשנת 2015, בהם 6.8% היו בדרגות זיהום מהנמוכות ביותר (1-3), 48.1% הם בעלי דרגות זיהום בינונית (4-9), ו- 44.4% בעלי דרגות זיהום מהגבוהות ביותר (10-15).

הספק (כוח סוס) (לוח 26): מתוך סך כלי הרכב הפרטיים בסוף שנת 2018, כ- 27% היו בעלי הספק של 51 עד 100 כוח סוס, כ- 29% בעלי הספק של 101 עד 120 כוח סוס, 19% בין 121 ל-140 כ"ס. זאת, לעומת שנת 2013 בה היו כ- 29% בעלי הספק של 51 עד 100 כוח סוס, כ- 34% בעלי הספק של 101-120 כוח סוס ו- 15.6% 121 עד 140 כ"ס.

הצבע הנפוץ ביותר בכבישי ישראל בסוף שנת 2018 (לוח 27) היה האפור וגונוני (אפור בהיר, אפור כהה, כסף) – 38.5% מסך כלי הרכב הפרטיים, ולאחריו לבן – 30.4%, שחור – 10.6%, כחול – 9.1%, בז'-חום – 5.9%, אדום – 2.8%, ירוק – 1.5% וצהוב – 1.1%. הצבע הנפוץ ביותר של כלי הרכב הפרטיים שעלו לכביש בשנת 2018 היה לבן – 44.8% ובמקום השני אפור – 32.4%. לאחר מכן באים הצבעים: שחור – 13.2%, כחול וגונוני – 4.2%, צבע בז' חום – 2.4%, אדום – 2.3%, ירוק – 0.1% וצהוב – 0.5%.

26.4% מכלי הרכב שנעו בישראל בסוף שנת 2018 יוצרו ביפן, ובכך היא שמרה על מקומה כארץ הייצור העיקרית שממנה מיובאים כלי רכב לישראל. במקום השני נמצאה קוראה הדרומית, שייצרה 14.0% מכלי הרכב (לוח א).

לוח א. כלי רכב מנועיים בישראל, לפי ארץ ייצור (2013-2018)

אחוזים, אלא אם כן צוין אחרת						
2013	2014	2015	2016	2017	2018	ארץ ייצור
2,850,513	2,965,727	3,091,636	3,239,305	3,373,139	3,495,412	מספרים מוחלטים
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	אחוזים
33.7	32.1	30.6	29.0	27.5	26.4	יפן
12.9	13.4	13.6	13.7	13.8	14.0	קוראה הדרומית
7.5	7.5	7.3	7.2	7.1	6.9	גרמניה
7.7	7.4	7.1	7.0	6.7	6.5	ספרד
4.9	5.4	5.7	6.0	6.2	6.5	טורקיה
6.2	5.6	5.3	4.9	4.7	4.6	צרפת
3.1	3.4	3.6	3.8	4.0	4.1	הממלכה המאוחדת
2.9	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	ארצות הברית
21.1	22.4	24.1	25.8	27.4	28.4	אחר ולא ידוע

במהלך שנת 2018 נוספו למצבת כלי הרכב כ-360,800 כלי רכב, מהם כ-301,100 כלי רכב חדשים (לוח 43).¹ בתקופה זו נגרעו מהמצבה כ-238,500 כלי רכב, כך שהתוספת נטו למצבת כלי הרכב הסתכמה בכ-122,300 כלי רכב (סיבות אפשריות לגריעות הן: פירוק, אובדן גמור, הפקדת סוחר ועוד).

מבין **301,000 כלי הרכב החדשים**, שנוספו בשנת 2018, כ-257,200 היו כלי רכב פרטיים (85.4%), מהיצרנים המפורטים להלן:

לוח ב. כלי רכב פרטיים חדשים שנוספו למצבה, לפי תוצר (2018–2012)

אחוזים, אלא אם כן צוין אחרת

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	שנה
193,905	202,113	231,186	244,508	272,493	269,612	257,162	סך הכל
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	סך הכל
16.1	15.8	13.5	12.7	14.2	13.5	14.8	יונדאי
9.9	10.4	11.4	13.7	13.9	13.2	13.8	קיה
10.0	11.0	11.8	11.9	10.6	11.3	10.4	טויוטה
5.8	6.5	6.1	6.5	7.1	8.1	7.7	סקודה
5.0	5.1	4.2	4.9	4.3	5.3	6.3	ניסן
5.7	5.2	7.4	6.9	5.2	4.8	5.1	מזדה
1.0	2.9	5.5	6.3	6.2	3.8	4.8	מיצובישי
3.0	4.7	3.9	3.4	3.6	4.6	4.2	רנו
3.8	4.2	4.8	4.2	4.2	4.8	4.2	סוזוקי
3.0	2.8	2.6	3.1	3	3.1	3.5	סיאט
3.8	3.2	5.1	2.7	3.1	2.5	2.6	שברולט
2.9	2	1.6	2.3	2.2	2.3	2.4	פיג'ו
3.1	3.5	3.7	2.3	2.6	2.8	2.4	הונדה
0.9	1.2	1.9	3.1	2.8	2.3	2.2	סובארו
4.1	3.4	2.7	2.9	2.9	2.3	1.9	פולקסווגן
-	-	-	1.0	1.3	1.6	1.7	דאצ'יה
0.9	1.0	1.0	1.2	1.3	1.5	1.6	ב.מ.וו.
1.0	1.1	1.1	1.4	1.5	1.7	1.5	אאודי
2.4	2.0	1.2	1.3	1.3	1.5	1.5	סיטרואן
0.5	0.75	0.8	1.0	1.2	1.4	1.3	מרצדס
15.5	11.4	9.7	7.2	7.5	7.6	6.2	יתר התוצרים

¹ ישנם כלי רכב לא חדשים שנוספו למצבת כלי הרכב, לדוגמה: רכב צבאי או רכב משטרה שהפכו לאזרחיים וכד'.

כ-39% מכלל כלי הרכב הפרטיים שנוספו בשנת 2018 יוצרו על ידי 3 חברות: יונדאי, קיה וטויוטה. יונדאי, שחלקה ב-2018 עמד על 14.8% (13.5% ב-2017) הייתה החברה המובילה גם בשנים 2011-2014 ו-2016-2017. במקום שני הייתה חברת קיה עם 13.8% מנתח השוק (13.2% בשנת 2017). במקום השלישי הייתה חברת טויוטה, שחלקה ירד בשנת 2018 ל-10.4% (11.3% בשנת 2017).

נפח מנוע (סמ"ק) (לוח 17): בשנת 2018 חל גידול של 23.0% במספר כלי הרכב הפרטיים בנפח מנוע עד 1,000 סמ"ק. קבוצה זו היוותה 3.5% מסך כלי הרכב הפרטיים. קבוצת כלי הרכב הפרטיים בנפח מנוע 1,301-1,600, שהיוותה 55.9% מסך כלי הרכב הפרטיים, גדלה ב-1.8% בשנת 2018.

הגיל הממוצע של כלי הרכב המנועיים (לוח 3): בבחינת הנתונים במשך 20 השנים האחרונות, ניתן לראות שגיל כלי הרכב הפרטיים עלה מ-6.4 שנים ב-1998 ל-7.1 בשנת 2007, ומאז הייתה מגמת הירידה בגיל עד 6.6 בשנת 2017 ו-6.7 בשנת 2018. גיל המשאיות עלה מ-4.9 בשנת 1998 ל-9.4 בשנת 2018. כ-1,445,000 מכלי הרכב (41%) היו כלי רכב חדשים שגילם עד 4 שנים (שנת עלייה לכביש 2014-2018), כ-1,018,000 (29%) היו בני 5-9 שנים וכ-1,032,000 (30%) היו בני 10 שנים ויותר.

לוח ג. כלי רכב, לפי סוג רכב וסוג דלק, 2018 מספרים מוחלטים

סוג דלק	סך הכל	בנזין	סולר	היברידי	גז	חשמל
סך כולל	3,495,412	2,858,357	491,527	122,268	21,330	1,930
רכב פרטי	2,978,911	2,693,344	145,473	121,542	17,897	655
משאית סך הכל	312,656	26,466	282,797	-	3,393	-
מזה: עד 3.5 טונות	208,679	25,966	179,428	-	3,285	-
מזה: מעל 3.5 טונות	103,977	500	103,369	-	108	-
אוטובוס זעיר	14,984	5	14,979	-	-	-
אוטובוס	21,544	2	21,473	-	2	69
מונית	22,239	109	21,368	726	36	-
רכב מיוחד	5,530	91	5,437	-	2	-
אופנוע	139,548	138,342	-	-	-	1,206

בשנת 2018 הונעו באמצעות **סולר** כ-491,500 כלי רכב – 14.0% מכלל כלי הרכב (בדומה לשנת 2017) (לוח 12). כ-96% מהמוניות הונעו באמצעות בסולר, כמעט כל המשאיות מעל 3.5 טון הונעו באמצעות סולר (99.4%), ומהמשאיות עד 3.5 טון – 86% הונעו באמצעות סולר. כ-4.9% מכלי הרכב הפרטיים הונעו באמצעות סולר (4.3% בשנת 2017).

בשנת 2018 כ-21,300 כלי רכב, מתוכם כ-17,900 כלי רכב פרטיים, הונעו באמצעות **גז** – עלייה של 3.4% לעומת שנת 2017.

בשנת 2018 כ-1,930 כלי רכב הונעו באמצעות **חשמל** (1,498 ב-2017, עלייה של 29%), מתוכם 1,206 אופנועים (819 ב-2017), 655 כלי רכב פרטיים ו-69 אוטובוסים.

מספר כלי הרכב ההיברידיים¹ הפרטיים בשנת 2018 עמד על 121,542, לעומת כ-81,800 בשנת 2017 – עלייה חדה של כ-48.6%. 7,379 מהם היו מהסוג פלאג-אין, והשאר היברידי רגיל. מספר המוניות ההיברידיות המשיך לעלות והגיע ל-726 לעומת 450 בשנת 2017.

לוח ד. כלי רכב היברידיים: כלי רכב פרטיים ומוניות (2014–2018)

2014	2015	2016	2017	2018	סוג כלי הרכב
31,775	39,809	53,166	82,203	122,268	רכב היברידי – סך הכל
31,632	39,677	53,017	81,753	121,542	רכב פרטי – סך הכל
31,532	39,493	52,511	78,746	114,163	היברידי רגיל
100	184	506	3,007	7,379	היברידי פלאג אין
143	132	149	450	726	מוניות – סך הכל
143	132	149	450	723	היברידי רגיל
-	-	-	-	3	היברידי פלאג אין

סוג בעלות (לוח 20): בשנת 2018, 87.1% מכלי הרכב הפרטיים היו בבעלות פרטית (87.0% בשנת 2017), ו-12.9% היו בבעלות אחרת: חברות החכר (ליסינג) – 7.6%, חברות (לא כולל עצמאים) – 4.3% והשכרה או תיור – 1.0%. יצוין כי רוב כלי הרכב הפרטיים בבעלות שאינה פרטית היו כלי רכב חדשים שגילם עד 3 שנים (לוח 17).

מתוך כלי הרכב הפרטיים **שעלו לכביש ב-2018**, 61.9% היו בבעלות פרטית (בדומה ל-2017) ו-38.1% היו בבעלות אחרת: חברות החכר (ליסינג) – 24.4%, חברות (לא כולל עצמאים) – 10.7% והשכרה או תיור – 3.0% (בשנת 2017 – 23.1%, 11.5% ו-3.4% בהתאמה).

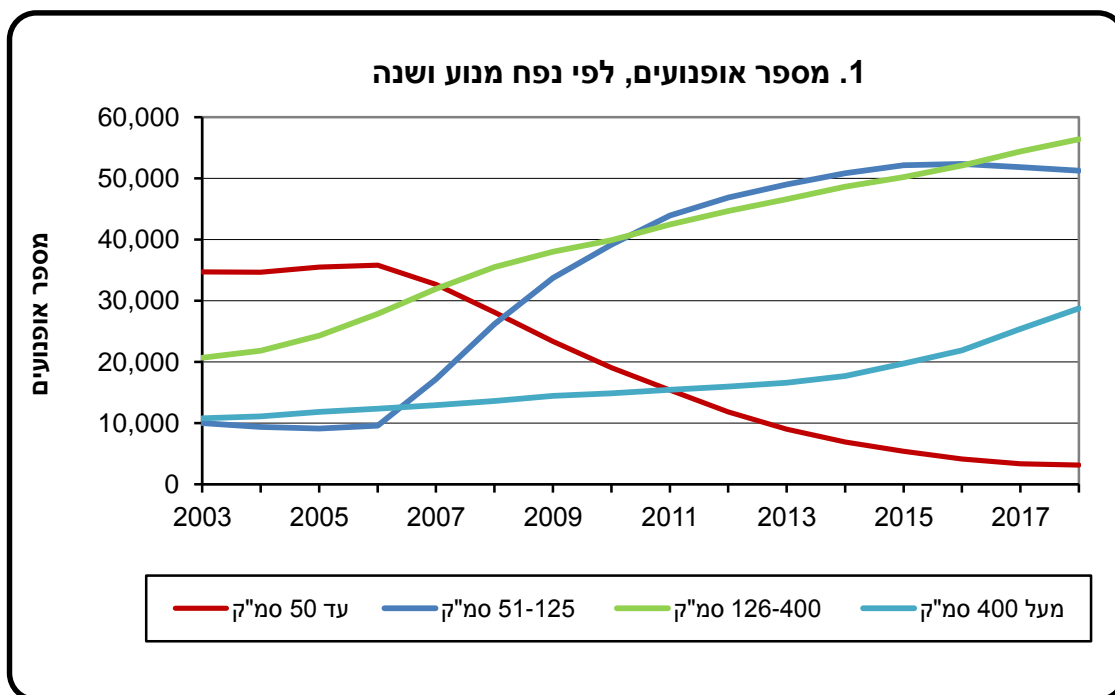
העברות בעלות ועסקאות (לוחות 13, 14): מסך כלי הרכב הפרטיים במצבת 2018, 36.4% לא עברו בעלות מעולם כלומר, כלי הרכב נמצא בבעלות בעליו המקוריים, 32.4% מכלי הרכב עברו בעלות פעם אחת, 15.5% עברו בעלות פעמיים, 7.6% עברו בעלות 3 פעמים. ניתן לראות עלייה גדולה באחוז כלי הרכב הפרטיים שעברו בעלות פעם אחת בגיל 3 (שנת עלייה לכביש 2015) – 42.1% עברו בעלות פעם אחת, לעומת כלי רכב בני שנתיים (שנת עלייה לכביש 2016) שמהם 21.2% עברו בעלות פעם אחת. במהלך שנת 2018 כ-599,000 כלי רכב עברו בעלות, מתוכם כ-504,800 כלי רכב פרטיים, כ-37,300 משאיות מעל 3.5 טון וכ-34,100 אופנועים.

סוג אגרה: בשנת 2018 היו 10,081 **כלי רכב אספנות**, מתוכם 7,577 כלי רכב פרטיים, 783 משאיות ו-1,669 אופנועים. בשנת 2018 נעו בכבישים 6,511 כלי רכב השייכים **לבתי ספר ללימודי נהיגה**, מתוכם 5,441 כלי רכב פרטיים, 328 משאיות ו-617 אופנועים.

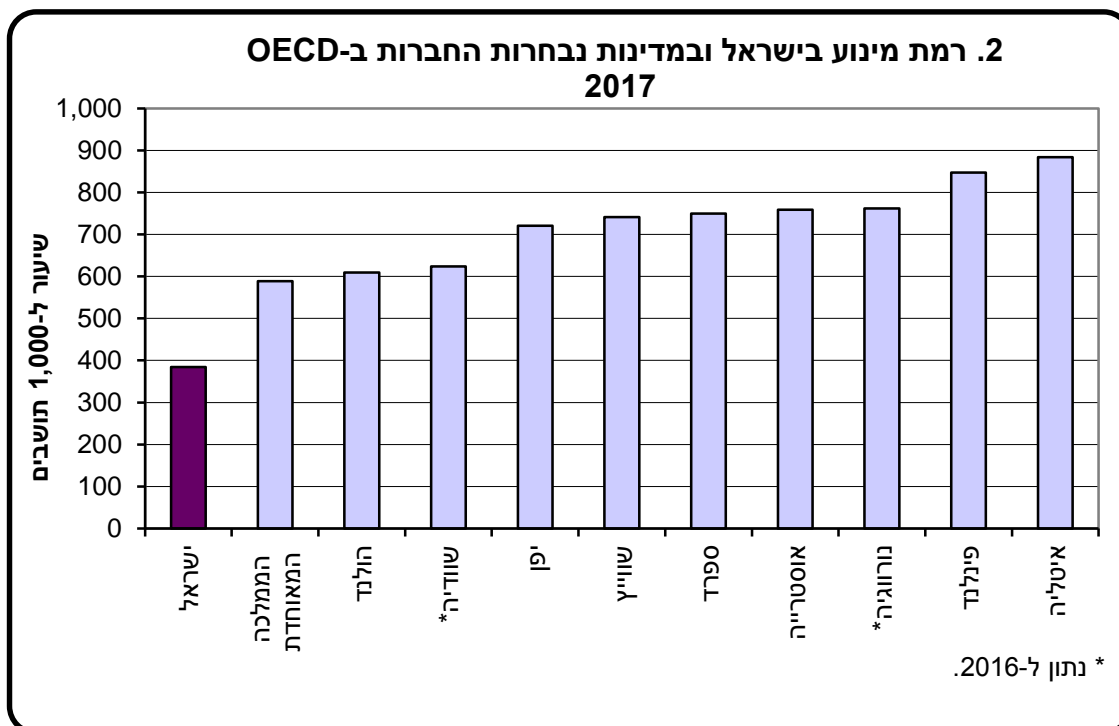
אופנועים (תרשים 1): משנת 2007 חלה ירידה מתמדת במספר האופנועים עד 50 סמ"ק, כאשר בשנת 2018 הם מנו 3,174 יחידות בלבד (ירידה של כ-90.3% לעומת 2007), כ-23% מהם היו בבעלות חברה. במקביל, בשנים אלה חלה עלייה גדולה במספר האופנועים בין 51 עד 125 סמ"ק, עד ל-51,228 פריטים בשנת 2018 (גידול של 198% לעומת שנת 2007). גם מספרם של

¹ כלי רכב שבו קיימת הנעה המשלבת שני סוגי מנוע – דלק וחשמל. ראו פרק 3 – מונחים, הגדרות והסברים.

האופנועים בעלי נפח מנוע גדול יותר עלה – 53,383 אופנועים בנפח מנוע 126–400 סמ"ק (גידול של 76.4%) ו-28,763 אופנועים בנפח מנוע מעל 401 סמ"ק (גידול של 121% בין השנים 2007–2018).



רמת המינוע בישראל בשנת 2018 (תרשים 2, לוח 5) הייתה נמוכה יחסית לרמת המינוע במדינות אחרות – 390 כלי רכב ל-1,000 תושבים (383 כלי רכב ל-1,000 תושבים בסוף שנת 2017), מהם 332 כלי רכב פרטיים.



מקור: נתוני IRTAD, קבוצה בין-לאומית לנתוני בטיחות בדרכים ולחקירתם.

שיעור המעורבות של כלי רכב בתאונות דרכים עם נפגעים ל-1,000 כלי רכב מורשים

**לוח ה. מעורבות כלי רכב בתאונות דרכים עם נפגעים (ת"ד מורחב), (1)
לפי סוג כלי רכב 2013–2018**

שיעור ל-1,000 כלי רכב מורשים (מתוך כלי הרכב מאותו סוג)

שנה	2018	2017	2016	2015	2014	2013
סך הכל	6.0	6.8	6.7	7.1	7.2	8.2
כלי רכב פרטי	5.2	5.8	5.9	6.1	6.2	7.1
משאית עד 3.5 טונות	5.6	6.1	6.1	6.7	6.6	7.2
משאית מעל 3.5 טונות	7.1	8.1	8.3	9.0	9.0	10.2
מזה: משאית 34.0 טונות ומעלה	11.2	11.0	11.6	13.2	13.5	19.3
אוטובוס זעיר	12.5	14.9	13.6	13.1	14.2	16.1
אוטובוס	26.8	29.2	28.9	30.1	31.9	33.0
מונית	27.8	33.2	31.5	33.8	32.4	35.9
כלי רכב מיוחד	2.4	3.9	5.1	3.7	2.4	4.6
אופנוע	16.3	18.3	16.5	17.9	16.9	20.9

(1) כולל תאונות שאירעו באזור יהודה והשומרון.

לאורך השנים חלה ירידה בשיעור המעורבות של כלי רכב בתאונות דרכים עם נפגעים, שנחקרו על ידי המשטרה (ל-1,000 כלי רכב) (לוח 47). בשנת 2013, 8.2 מכל 1,000 כלי רכב היו מעורבים בתאונות עם נפגעים, לעומת 6.0 בשנת 2018. שיעורם של כלי רכב שונים במעורבות בתאונות עם נפגעים אינו אחיד; שיעור המעורבות של רכב ציבורי (אוטובוסים זעירים, אוטובוסים ומוניות), ושל משאיות כבדות במשקל 34 טונות ומעלה (משקל כולל) בתאונות עם נפגעים היה הגבוה ביותר (יש לציין כי לכלי רכב אלה נסועה שנתיית גבוהה). גם שיעור המעורבות של אופנועים בתאונות עם נפגעים גבוה, אף שהנסועה השנתית שלהם נמוכה.

זיהום אוויר מתחבורה (לוח 48): **פחמן חד-חמצני** נפלט בשל שרפה לא מושלמת של דלק. רוב הפליטות של פחמן חד-חמצני (90.1%) מקורן בכלי רכב מנועיים בתחבורה. נתוני הניטור מהתחנות התחבורתיות, כפי שדיווח המשרד להגנת הסביבה, מצביעים על היעדר חריגות מערך הסביבה עבור פחמן חד-חמצני מיום שהופעלו התחנות ועד לסוף שנת 2017.

מקורן של 86.1% מסך פליטות הפחמימנים מתחבורה היה כלי רכב המונעים בבנזין.

25.9% מהפליטות של **תחמוצות החנקן** היו מכלי רכב, רובם (86.7%) כלי רכב המונעים בסולר. בשנת 2017 נמדדו ברוב תחנות הניטור התחבורתיות חריגות בודדות, למעט בתחנת רמז בבני ברק שבה נמדדו 25 חריגות במתקן החצי שעתי עבור תחמוצות חנקן (לוח 49).

חלקן היחסי של פליטות **חומר חלקיקי מרחף** מתחבורה מסך כל הפליטות היה 7.0%. רוב הפליטות מתחבורה (73.7%) היו מכלי רכב המונעים בסולר.

חלקן היחסי של פליטות **גפרית דו-חמצנית** מתחבורה היה קטן (פחות מ-0.1%), והוא פחת בשנים האחרונות בשיעור ניכר עקב שינוי תקן תכולת הגפרית בדלקים.

3. מונחים, הגדרות והסברים

כלי רכב מנועי: כלי רכב יבשתי המונע בכוח מכני ומיועד להוביל בני אדם, מטען או כלי רכב גרור. לא כולל כלי רכב יבשתי מנועי שנע על מסילה.

שנת עלייה לכביש: השנה שבה הרכב עלה לכביש, גם אם עדיין לא נרשם במרשם כלי הרכב המנועיים האזרחיים.

הערה:

באפריל 2008 עבר משרד התחבורה משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". שנת ייצור אינה זהה לשנה קלנדרית. שנת הייצור מתחילה בדרך כלל בשליש האחרון של השנה הקלנדרית הקודמת ומסתיימת לאחר כשני שלישים של שנה. עקב כך נתוני שנת עלייה לכביש 2008 כוללים רכב משנת ייצור 2008 שעלה לכביש בסוף שנת 2007 וכן רכב שעלה לכביש במשך כל שנת 2008, כלומר רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושליש. משנת 2009 הנתונים מופיעים לפי "שנת עלייה לכביש" (המחליפה את "שנת ייצור") הזהה לשנה הקלנדרית.

שנת רישום הרכב: השנה שבה כלי הרכב נרשם לראשונה במרשם כלי הרכב המנועיים האזרחיים עם מספר הרישוי הנוכחי שלו.

הערה:

דוגמאות לכלי רכב שבהם שנת העלייה לכביש שונה משנת הרישום: רכב צבאי או רכב משטרה שהפכו לרכב פרטי – שנת העלייה לכביש תהיה מוקדמת משנת הרישום; מונית שהפכה לרכב פרטי – עבור הרכב הפרטי, שנת העלייה לכביש תהיה השנה שבה עלה הרכב לכביש כמונית. שנת הרישום תהיה השנה שבה נרשם כרכב פרטי; רכב של עולה חדש – שנת העלייה לכביש תהיה השנה שבה הרכב עלה לכביש בארץ המוצא. שנת הרישום תהיה השנה שבה הרכב נרשם בארץ במרשם כלי הרכב המנועיים האזרחיים.

משאית (כולל "כלי רכב מסחרי"): כלי רכב מנועי המיועד להובלת מטען. משנת 1978 – לא כולל כלי רכב דו-שימושי (הועבר ל"כלי רכב פרטי"); משנת 1993 – לא כולל "אוטובוס זעיר" (הוגדר כסוג רכב נפרד); משנת 1996 – לא כולל טיולית (הועברה ל"אוטובוס").

משקל כולל: המשקל העצמי בתוספת משקל האנשים והמטען שברכב, כפי שהתירה רשות הרישוי לרכב הנדון.

יש להבחין בין שני סוגים ראשיים של משאית, על פי המשקל הכולל:

א. **משאית עד 3.5 טונות ("רכב מסחרי")** (עד שנת 2007 – עד 4.0 טונות)

1. **אחודה:** משאית עם ארגז סגור, ללא הפרדה בין תא הנהג לתא המטען ("טרנזיט").

משנת 1993 – אינו כולל "אוטובוס זעיר" (ראו הגדרה והסבר בהמשך).

2. **לא אחודה:** משאית עם הפרדה בין תא הנהג לתא המטען (ארגז פתוח או סגור, "טנדר").

ב. **משאית מעל 3.5 טונות** (עד שנת 2007 – מעל 4.0 טונות)

1. **משאית רגילה:** עם ארגז פתוח באופן קבוע.

2. **משאית סגורה:** עם ארגז סגור באופן קבוע.

3. **רכינה:** משאית להובלת מטענים, בעלת ארגז המורם באופן מכני לשם פריקת המטען.

4. **מכלית:** רכב המשמש או הנועד לשמש להובלת נוזלים, מלט בתפזורת או גז.

5. **גורר-תומך:** כלי רכב מנועי המיועד לגרור כלי רכב נתמך או כלי רכב גרור.

כלי רכב גרור או נתמך:

א. **כלי רכב גרור:** כלי רכב להובלת מטען, המיועד להיגרר על ידי גורר-תומך.

ב. **כלי רכב נתמך:** כלי רכב להובלת מטען וללא ציר קדמי, המיועד להיתמך בגורר-תומך ולהניח עליו את רוב משקלו.

מטען מורשה: המשקל המרבי של מטען שרשות הרישוי מתיר להוביל.

אוטובוס: כלי רכב מנועי המיועד להסיע יותר מ-9 אנשים (כולל הנהג), ואשר רשום ברישיון הרכב כאוטובוס. אוטובוס מיועד לשאת נוסעים בישיבה או בעמידה. לא כולל אוטובוס זעיר, שהוא סוג ייחודי של אוטובוס הקיים בישראל ומורשה להסיע עד 17 אנשים (כולל הנהג).

אוטובוס זעיר: כלי רכב מנועי במשקל כולל של עד 4 טונות, המורשה להסיע עד 17 אנשים (כולל הנהג), ואשר רשום ברישיון הרכב כאוטובוס זעיר. ההבחנה בין אוטובוס לאוטובוס זעיר ייחודית לישראל.

עד שנת 1992 נכלל אוטובוס זעיר במשאית עד 4 טונות – אחודה (כלומר ללא הפרדה בין הנוסעים לבין המטען).

מונית: כלי רכב מנועי ציבורי המיועד להסיע עד 11 אנשים (כולל הנהג), ואשר רשום ברישיון הרכב כמונית. במספר הנוסעים המרבי המותר (כולל הנהג) חלו שינויים: עד פברואר 1993 – 8 נוסעים, ממרץ 1993 עד דצמבר 1997 – 9 נוסעים ומינואר 1998 – 11 נוסעים.

כלי רכב פרטי: כלי רכב מנועי שאינו ציבורי או מסחרי וכן אינו דו-גלגלי, המיועד להסיע עד 9 אנשים (כולל הנהג).

רכב נוסעים: כלי רכב מנועי המיועד להסיע עד 9 אנשים (כולל הנהג). כולל כלי רכב פרטי, מונית ואוטובוס זעיר. לא כולל קטנוע או אופנוע.

כלי רכב מיוחד: כלי רכב מנועי המיועד לשירותים מיוחדים: אמבולנס, מכונית חילוץ, רכב כיבוי אש, מכונית הנדסית, מנוף, רכב גרר.

אופנוע: כלי רכב מנועי בעל 2 או 3 גלגלים, ואשר רשום ברישיון הרכב כאופנוע. כולל תלת-אופנוע ואופנוע עם כלי רכב צדי (סירה).

משנת 1992 ואילך אין רשות הרישוי מסווגת אופנועים לפי סוג (אופניים עם מנוע עזר, קטנוע, אופנוע וכד'), אלא לפי נפח המנוע (בסמ"ק) בלבד. הבחנה זו מתייחסת לסוגים עיקריים אלה:
עד שנת 2006:

א. עד 50 סמ"ק (מקביל ל"קלנוע" או ל"אופניים עם מנוע עזר" לפי הסיווג הקודם);

ב. 51 עד 250 סמ"ק;

ג. 251 עד 500 סמ"ק;

ד. מעל 500 סמ"ק.

משנת 2007:

- א. עד 125 סמ"ק;
- ב. 126 עד 400 סמ"ק;
- ג. מעל 400 סמ"ק.

הנתונים מוצגים בפרסום לפי החלוקה העיקרית החדשה וכן לפי תתי-קבוצות כדי לאפשר השוואה לחלוקה הקודמת.

סוג בעלות: נקבע לפי בעל הרכב הרשום. קיימים ארבעה סוגי בעלות: פרטית, חברת החכר (ליסינג), חברה (לא כולל עצמאי) והשכרה או תיור.

רמת מינוע: מספר כלי רכב מנועיים ל-1,000 תושבים (תושבים קבועים בסוף השנה).

יישוב (כתובת) בעל הרכב: יש להדגיש כי הנתונים שבפרסום מסווגים לפי היישוב הרשום (כתובת) של בעל הרכב – לא לפי מקום מגוריו של המשתמש בפועל ברכב, ואף לא לפי היישוב שבו הרכב פעיל. כך למשל, בעיר תל אביב-יפו יש מספר גדול של כלי רכב, כיוון שרשומים בה כלי רכב על שם מדינת ישראל ועל שם חברות שונות, בעוד שאותם כלי רכב אינם דווקא בשימוש בעיר תל אביב-יפו. בעיה זו קיימת כמובן גם ביישובים נוספים. כאשר חברות בעלות צי רכב גדול משנות, בשנה מסוימת, את הכתובת הרשומה של צי הרכב שלהן, חלה עלייה גדולה (לעומת השנה הקודמת) במספר כלי הרכב הרשומים ביישוב שאליו עברה החברה וירידה גדולה (לעומת השנה הקודמת) במספר כלי הרכב שיישוב שממנו עברה החברה. שינויי רישום אלה אינם משקפים שינויים במספר כלי הרכב העומדים לרשות האוכלוסייה המתגוררת ביישוב, ויש להם גם השלכות על הגיל הממוצע של כלי הרכב שביישוב. הגיל הממוצע של צי רכב, בעיקר של חברות השכרה ושל חברות החכר (ליסינג) הוא נמוך, ולכן משפיע על הגיל הממוצע של כלי הרכב ביישוב שבו החברה רשומה (לדוגמה בעיר לוד; ראו לוח 8).

תוספות: כלי הרכב הכלולים במצבת כלי הרכב המנועיים (כהגדרתה לעיל) בשנה שאליה מתייחסים הנתונים, ואשר לא היו כלולים במצבת כלי הרכב המנועיים בשנה הקודמת.

גריעות: כלי הרכב שהיו כלולים במצבת כלי הרכב המנועיים בשנה הקודמת, ואשר אינם כלולים במצבת כלי הרכב המנועיים בשנה שאליה מתייחסים הנתונים.

כלי רכב שסופקו לשוק המקומי: הגדרות "כלי רכב שסופקו לשוק המקומי" המופיעות "ברבעון לסטטיסטיקה של תחבורה ובירחון סטטיסטי לישראל" שונות במעט מהגדרת "כלי רכב פרטי" המופיעה במצבת כלי הרכב. לכן בהשוואת הנתונים יש להתייחס להגדרות השונות:

א. בשני הפרסומים שהוזכרו, כלי רכב שסופקו לשוק המקומי נרשמו כאשר יצאו מהמפעל או בשלב שבו יובאו ושחררו מהנמל, ואילו במצבת כלי הרכב מספרם יבוא לידי ביטוי רק כאשר יירשמו ברשות הרישוי.

ב. כלי רכב שסופקו לשוק המקומי אינם כוללים, מתוקף הגדרתם, כלי רכב מושבתיים שרישיונם חודש במהלך השנה שאליה מתייחסים הנתונים.

ג. כלי רכב שסופקו לשוק המקומי כוללים גם רכב ביטחון ורכב שנמכר לרשות הפלסטינית.

סוגי דלק

גז: כולל גפ"מ וגט"ד.

רכב היברידי: כלי רכב שקיימת בו הנעה המשלבת מנוע בעירה פנימית (לרוב: בנזין) עם מנוע חשמלי. האנרגיה של כלי הרכב נאגר בדלק של מנוע הבעירה הפנימית ובמצבר של המנוע החשמלי. שילוב המנועים מאפשר ניצול מירבי של הדלק וכך קטנות עלויות הנסיעה וזיהום האוויר שכלי הרכב מייצר.

רכב היברידי נטען – פלאג אין (PHEV): רכב היברידי המשלב מנוע בעירה פנימית עם מנוע חשמלי בעל קיבולת אגירת חשמל גבוהה, המאפשר לרכב לנסוע במצב חשמלי בלבד למרחקים התלויים בגודל המצבר ובמבנה שלו (30-50 ק"מ). הטענת הרכב נעשית באמצעות חיבור ערכת סוללות הרכב לעמדת טעינה ביתית, או ציבורית – מהירה.

אביזרי בטיחות

בהחלטת משרד התחבורה ורשות המיסים ניתנים תמריצי מס לכלי רכב המאובזרים במערכות בטיחות, במטרה לעודד יבוא ורכישה של כלי רכב מאובזרים ובטיחותיים יותר. לכל דגם רכב נקבעה "רמת אבזור בטיחותי" המצינת ברישיון הרכב. ככל שהרכב מאובזר ביותר מערכות בטיחות, כך רמת האבזור שלו גבוהה יותר, זאת בהתאם לתקנה 270 ד לתקנת התעבורה ובהתאם לצו תעריף המכס ומס קנייה על טובין.¹ אביזרי הבטיחות המוגדרים בנוהל הם:

כריות אוויר: אביזר בטיחותי שתפקידו למזער את הפגיעה בנהג ובנוסעים כתוצאה מתאונת דרכים. בעת התאונה הכרית מתנפחת בגז דחוס ובכך סופגת חלק מהאנרגיה שנוצרת במהלך התאונה, מגנה מפני חלקים שבורים ורסיסי זכוכית ומצמצמת את הנזק הנגרם לנוסעים ברכב.

מערכת בקרת סטייה מנתיב: מערכת המתריעה לנהג על סטייה מחוץ לנתיב הנסיעה שלו באמצעות שני סוגי התרעות לפחות, התרעה וויזואלית (חובה), והתרעה קולית או הרעדה/הקשחת ההגה. במקרים מסוימים מותקנת מערכת סטייה מנתיב אקטיבית אשר בעת סטייה מהנתיב מבצעת הקשחת הגה ובכך מונעת/ממזער את הסטייה הלא רצויה.

מערכת ניטור מרחק מלפנים: מערכת המזהה מכשול מלפנים או מצב של אי שמירת מרחק מהרכב שמלפנים בעת נסיעת הרכב קדימה (שלא לצורך חנייתו) ומתריעה על סכנת התנגשות באמצעות התרעה קולית וויזואלית. כמו כן, במקרים מסוימים קיימת מערכת אקטיבית אשר מפעילה בלימה אוטומטית בעת זיהוי סכנת התנגשות.

מערכת זיהוי כלי רכב ב"שטח מת": מערכת המזהה הימצאות כלי רכב ב"שטחים המתים", בצדי הרכב, באמצעות שימוש בחיישנים ומצלמה הממוקמים ברכיבים שונים של מרכב הרכב, ומפעילה התרעה וויזואלית במראה החיצוני המתאימה או בסמוך לה בשדה הראיה של הנהג ברכב.

בקרת שיוט אדפטיבית: מערכת לשמירת מהירות נסיעה קבועה תוך שמירה על מרחק בטוח מהרכב מלפנים, באמצעות שליטה אוטומטית על המצערות והבלמים לצורך שמירת מרחק קבוע ובטוח בעת הנסיעה במצב שיוט. המערכת תאט את הרכב כאשר תתקרב לרכב שמלפנים ותעלה את המהירות כאשר זרימת התנועה תאפשר זאת.

¹ מערכות בטיחות בכלי רכב מסוגים M1 ו-N1, משרד התחבורה.

מערכת זיהוי הולכי רגל: מערכת המזהה הולכי רגל חוצים או עומדים על הכביש לפני הרכב בעת נסיעת הרכב קדימה, ומתריעה על מצב סכנת הפגיעה בהולך הרגל באמצעות התרעה קולית (חובה) או ויזואלית. במסגרת מערכת זו נכללת גם מערכת אקטיבית הבולמת את הרכב בעת סכנה ממשית של פגיעה בהולך רגל.

מצלמת רוורס: מצלמת/מצלמות רוורס המותקנות בחלק האחורי של הרכב ומאפשרות צפייה פנורמית מתא הנהג על המרחב הנמצא מאחורי הרכב בעת נסיעתו לאחור.

חיישני חגורות בטיחות: מערכת המזהה ומתריעה (התרעה קולית ו/או ויזואלית) על הימצאות נוסעים לא חגורים במושבים קדמיים ואחוריים בכל עת שהרכב נמצא בנסיעה.

מערכת בלימה אוטומטית בעת חירום: מערכת המאפשרת זיהוי של מצב התקרבות מסוכנת למכשולים ונותנת על כך התרעה קולית, ובמצב של סכנת תאונה, בתנאי שהנהג איננו מתקן את המצב, מבצעת בלימת הרכב.

מערכת לזיהוי תמרורי מהירות: מערכת עזר המשתמשת לזיהוי וניטור תמרורי מהירות רגילים ואלקטרוניים ומספקת התרעה בעת החריגה ממגבלת המהירות.

מערכת לזיהוי רוכב אופניים ואופנועים: מערכת המזהה רוכבי אופניים או רוכבי אופנועים הנמצאים בקדמת או בצדי הרכב בעת נסיעת הרכב קדימה, ומתריעה על מצב סכנת הפגיעה בהם באמצעות התרעה קולית (חובה) או ויזואלית. מערכת זו כוללת גם מערכת אקטיבית הבולמת את הרכב בעת סכנה ממשית של פגיעה ברוכב אופניים או רוכב אופנוע.

הנתונים שבפרסום כוללים התקנות מקומיות של אביזרי בטיחות שמשרד התחבורה מתעד (נכון לשנת 2018: מערכות סטייה מנתיב, ניטור רכב מלפנים).

הנוהל לחישוב **רמת האבזור הבטיחותי**¹ מגדיר ציונים מ-0 עד 8, כאשר 0 הוא הנמוך ביותר ו-8 הוא הגבוה ביותר. כל מערכת המותקנת ברכב מקבלת משקל שונה בציון, בהתאם למערכות שמשרד התחבורה מעוניין לעודד את התקנתן. הנוהל מתעדכן מדי מספר שנים, ולכן יש קושי להשוות בין כלי רכב משנות ייצור שונות.

דרגת זיהום

משרד התחבורה ורשות המסים מעוניינים לעודד רכישת כלי רכב אשר מזהמים פחות. "מיסוי ירוק" מהווה שיטה של הטלת מס קנייה לפיה כלי רכב המאופיינים ברמת פליטות נמוכות יותר, מקבלים הפחתות במס ובסופו של דבר זוכים להעדפה בשוק הרכב. שיטת מיסוי זו הופעלה באוגוסט 2009. במסגרת רפורמה זו, סווגו כל כלי הרכב במשקל עד 3.5 טון המיובאים לישראל ל-15 דרגות זיהום². דרגות הזיהום נקבעות לפי הציון הירוק המחושב לכל דגם רכב על פי נתוני הפליטה של חמישה סוגי מזהמים: פחמן דו-חמצני CO_2 , פחמן חד-חמצני CO , תחמוצות חנקן NOx , פחמימנים HC וחלקיקים נשימים M . דרגת זיהום 1 היא רכב חשמלי נטול פליטות; רכב היברידי מקבל ציון 2 (עד ציון ירוק 130). רמה 2 ניתנת גם לכלי רכב רגיל עד לציון ירוק של 130. ככל שרכב בעל ציון ירוק גבוה יותר (מזהם יותר) הוא מקבל דרגת זיהום גבוהה יותר וכך מתקבל זיכוי קטן יותר במס הקניה.

פחמן דו-חמצני (CO_2): גז חממה הנוצר בשרפה של חומרים המכילים פחמן.

¹ מערכות בטיחות בכלי רכב מסוגים M1 ו-N1, משרד התחבורה.
² מיסוי ונתונים נבחרים על ענף הרכב בישראל, 2017, רשות המיסים.

פחמן חד-חמצני (CO): גז חסר צבע, חסר ריח ורעיל. נוצר בשרפה לא שלמה של דלק מאובנים (דלק פוסילי). פחמן חד-חמצני נקשר להמוגלובין בדם, מגביל את יכולת הנשיאה של החמצן בדם וגורם לנזקי בריאות. פחמן חד-חמצני הוא חומר מוצא לגזי החממה.

גפרית דו-חמצנית (SO₂): גז כבד, צורב וחסר צבע, הנוצר בעיקר בשרפה של דלקי מאובנים (דלקים פוסיליים). הגז רעיל לבני אדם, לבעלי חיים ולצמחים, והוא אחד הגורמים לחומציות במשקעים. גפרית דו-חמצנית היא חומר מוצא לגזי חממה; עם זאת היא תורמת לקירור כדור הארץ.

תחמוצות חנקן (NO_x): גזים חומציים הנפלטים בעיקר מתחנות כוח, ממפעלי תעשייה ומכלי רכב מנועיים (בעיקר כאלה המונעים בסולר).

פחמימנים (HC): תרכובות של מימן ופחמן בהרכבים שונים שקיימות במוצרי נפט ובגז טבעי.

חומר חלקיקי מרחף (SPM): חלקיקים מוצקים או נוזליים שנפלטו לאוויר כתוצאה מתהליכי בערה, מפעילות תעשייתית או ממקורות טבעיים. החלקיקים המסוכנים ביותר הם אלה שקוטרם קטן מ-10 מיקרון, העשויים לחדור לדרכי הנשימה. מקורם בדרך כלל טבעי. הם כוללים את החלקיקים שקוטרם קטן מ-2.5 מיקרון, הנפלטים בדרך כלל ממפעלי תעשייה, מכלי רכב ומחימום בתים.

עופרת (Pb): מתכת כבדה ורעילה מאוד אשר במשך שנים שימשה תוספת לדלק וכן רכיב בצבעים ובצנרת.

בנזין נטול עופרת: לאורך השנים עבר המשק הישראלי לשימוש בבנזין נטול עופרת. מכונות הצורכות בנזין נטול עופרת עדיין מזהמות את האוויר בעופרת, אך במידה פחותה באופן ניכר. בישראל, כמו במדינות מפותחות אחרות, חויבו כל כלי הרכב הפרטיים משנת ייצור 1993 ואילך בהתקנת ממירים קטליטיים המחייבים שימוש בדלק נטול עופרת.

ערך סביבה/איכות אוויר: הריכוז המרבי המותר באוויר שאנו נושמים בפרק זמן נתון עבור מזהם נתון. **ערך מרבי חצי-שעתי/ל-8 שעות/ל-24 שעות:** הערך החצי-שעתי/שמונה-שעתי/יממתי (בהתאמה) המרבי שהתקבל במשך השנה.

תחנות ניטור תחבורתיות: תחנות המנטרות מזהמי אוויר שמקורם בכלי רכב. תחנות אלו ממוקמות בקרבת צירי תחבורה ראשיים. המדידה מתבצעת בגובה כלי הרכב ומייצגת את מצב איכות האוויר המקומי שנושמים בפועל אנשים העוברים או שוהים סמוך לצירי תחבורה ראשיים. בתחנות אלו נמדדים בצורה רציפה ואוטומטית מזהמי אוויר האופייניים לפליטות מכלי רכב באמצעות מוניטורים מיוחדים. נתונים אלו נאגרים באופן זמני בתחנה. אחת לחמש דקות ממוצע הנתונים מועברים למערך ניטור אוויר ארצי (מנ"א) של המשרד להגנת הסביבה לצורך אגירה קבועה והמשך עיבוד. רוב תחנות הניטור התחבורתיות החלו לפעול באופן מלא בשנת 1998.

רמת פעילות התחנה: אחוז הזמן שהתחנה פעלה במשך השנה. רמת פעילות תחנה הנמוכה מ-100% נובעת מפרק זמן יומי קבוע המוקדש לכיול, מתקלות במכשור ומעבודה לא רציפה של התחנה.

4. שיטות (מתודולוגיה)

א. האוכלוסייה הנחקרת

מצבת כלי הרכב המנועיים כוללת את כל סוגי כלי הרכב המנועיים הרשומים ברשות הרישוי אשר היה להם רישיון בתוקף או שתוקף רישיונם פג במהלך שנת 2018. מצבת כלי הרכב אינה כוללת רכב צבא ומשטרה, כלי רכב גרורים, טרקטורים, כלי רכב של אזרחי חוץ ושל בעלי רישיונות רכב זמניים, כלי רכב הרשומים ברשות הפלסטינית, כלי רכב של תיירים השוהים בארץ פחות משלושה חודשים, כלי רכב של דיפלומטים, כלי רכב של האו"ם וכדומה.

ב. התקופה הנחקרת

המידע שבפרסום זה מתייחס לתאריך 31.12.2018.

ג. שיטת החקירה ומקורות הנתונים

נתוני הרכב המתפרסמים על ידי הלמ"ס מבוססים על קבצים מינהליים, שמתקבלים מדי חודש מרשות הרישוי שבמשרד התחבורה.

נתונים אודות מערכות אבזור בטיחות, רמת אבזור בטיחותי, דרגת זיהום, מספר מושבים, תיבת הילוכים, הספק ומספר כריות אוויר נלקחו מקובצי דגמים של רכב פרטי ושל רכב מסחרי העדכניים של משרד התחבורה.

נתונים אודות התקנות מקומיות של מערכות בטיחות (סטייה מנתיב, ניטור רכב מלפנים) התקבלו ממשרד התחבורה.

נתונים אודות תאונות דרכים מתקבלים ממשרתת ישראל וכוללים תאונות דרכים שבהן נפגעו בני אדם וסווגו במשטרה על פי שני סוגי תיקים: "ת"ד" ו"כללי עם נפגעים".

ריכוזים של מזהמי אוויר מתחנות ניטור תחבורתיות מתקבלים מאגף איכות אוויר (מנ"א – מערך ניטור אוויר ארצי) שבמשרד להגנת הסביבה.

מקדמי הפליטה של מזהמי האוויר מכלי רכב מבוססים על מחקר שנערך בטכניון.¹ מקדמים אלו פותחו עד כה לרכב מנועי פרטי ולאוטובוסים בלבד. מקדמי הפליטות של יתר סוגי הרכב וסוגי הדלק מבוססים על מקדמים אירופיים שהתקבלו מאגף איכות אוויר (גף מקורות ניידים) שבמשרד להגנת הסביבה.

¹ טרטקובסקי, ל', ויינבלט, מ', גוטמן, מ', אלייניקוב, י' וזבירין, י' (2000). " הערכת מקדמי פליטת מזהמים של כלי רכב דיזל בישראל (שלב א – אוטובוסים)". דוח מחקר מס' 277/2000. עמ' 64. חיפה: הטכניון – מכון טכנולוגי לישראל.

ד. הטיפול בנתונים

קובץ הרכב: קובץ המתקבל מרשות הרישוי שבמשרד התחבורה. הקובץ עובר בלמ"ס תהליך של קליטה ובדיקה.

זיהום אוויר מתחבורה: חישוב כמויות הפליטה של מזהמי האוויר נעשה בתחום חקלאות, סביבה ואנרגיה שבלמ"ס, והוא מבוסס על כמויות הצריכה השנתיות של דלק לסוגיו ברכב מנועי, על מקדמי הפליטה של מזהמי אוויר ועל הנסועה השנתית של כלי רכב לסוגיהם, לפי גיל הרכב.

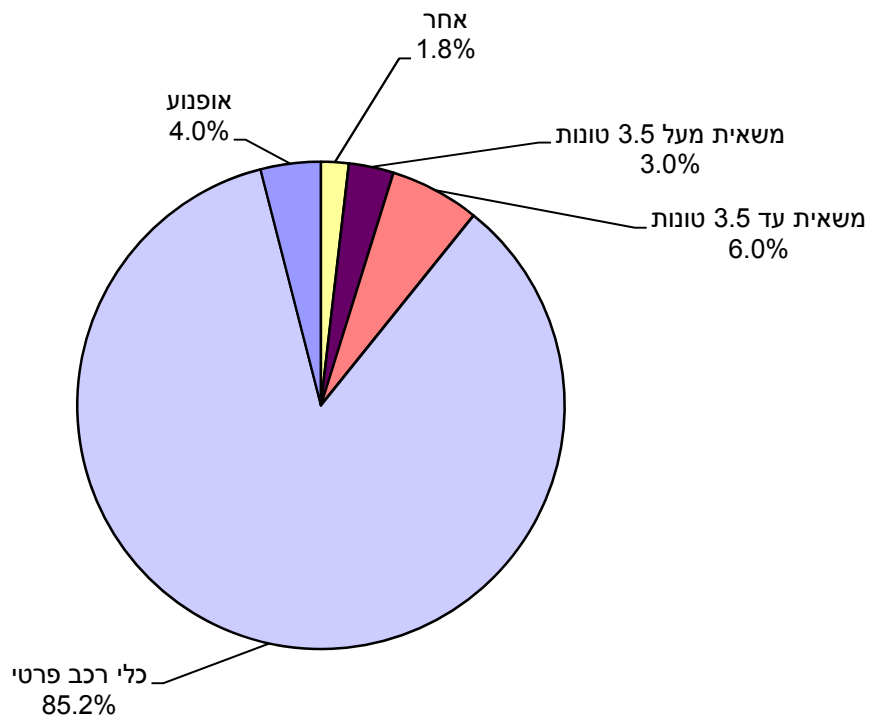
עד שנת 2010 חושבה הנסועה השנתית על סמך סקר הנסועה של הלמ"ס. סקר זה התבסס על דיווח מדגמי שהתקבל מנהגים בעת מבחן הרישוי השנתי של הרכב במכוני הרישוי. משנת 2011 שונתה השיטה לחישוב הנסועה השנתית, והיא מבוססת על קובצי הרכב המתקבלים ממשרד התחבורה. בשיטה זאת החישוב מבוצע על סמך הפרש נתוני מד המרחק שנרשמו בשני מבחני רישוי של כל כלי רכב בפער של כשנה.

ה. מהימנות הנתונים

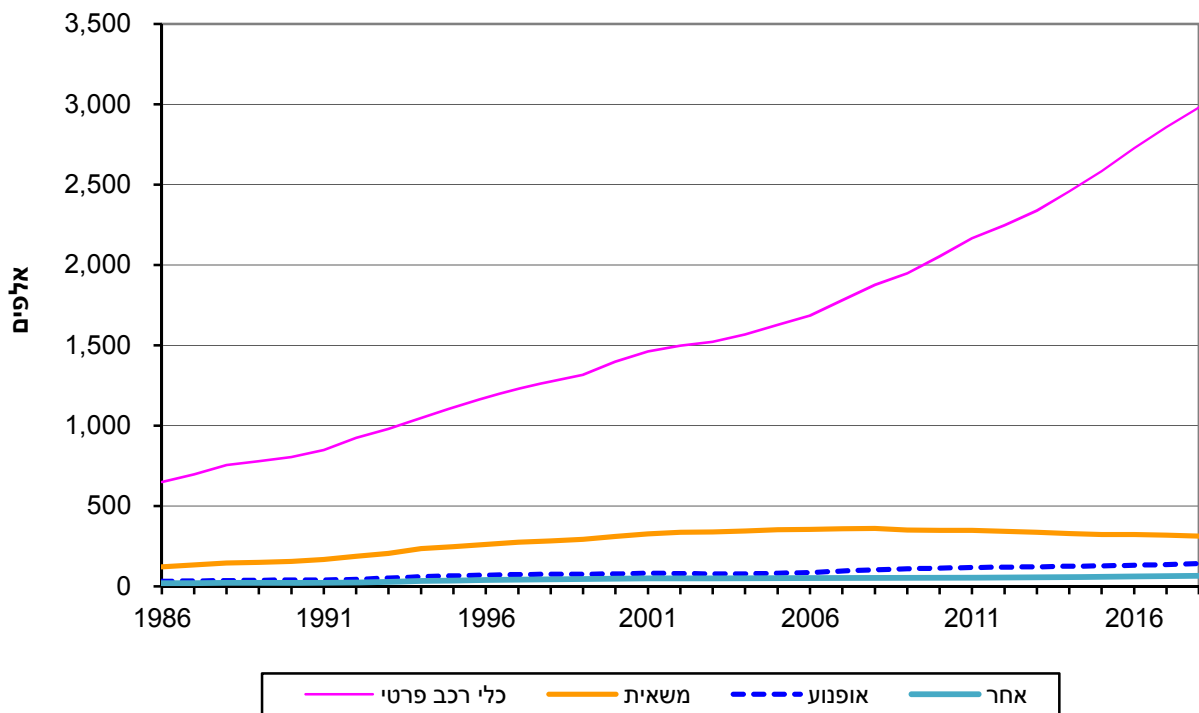
הנתונים מבוססים על עיבוד של "קובץ הרכב" (ראו לעיל). למעשה, זהו צילום מצב של הקובץ בסוף שנת 2018, כך שהאיכות ורמת העדכון של הנתונים מותנות באיכות וברמת העדכון של "קובץ הרכב" ביום הפקתו.

תרשימים

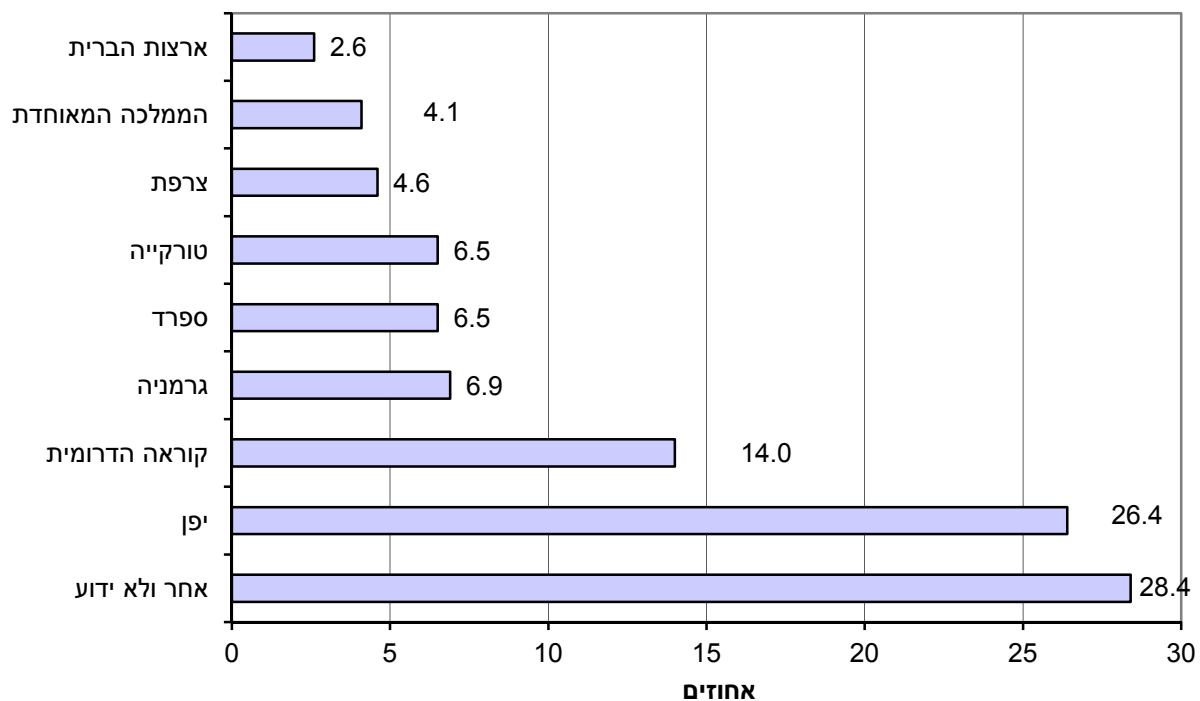
1. כלי רכב מנועיים, לפי סוג רכב
2018



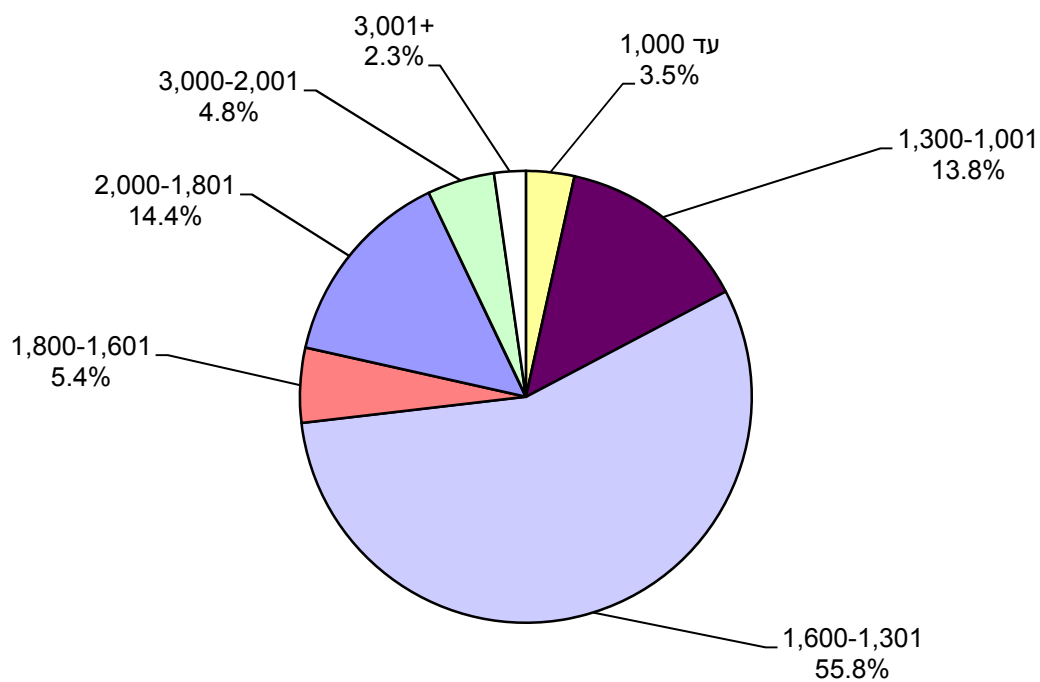
2. כלי רכב מנועיים, לפי סוג רכב
2018-1986



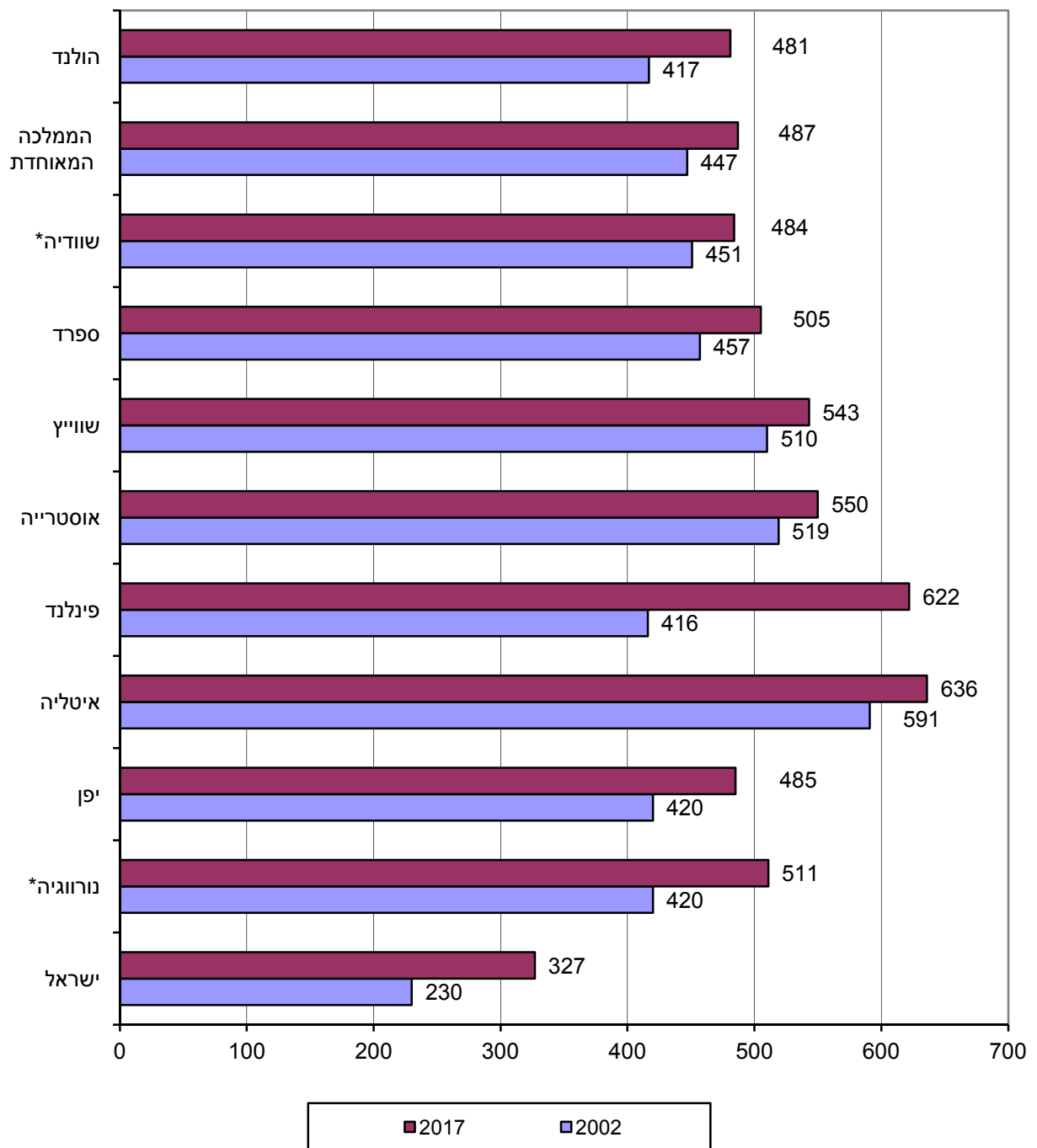
3. כלי רכב מנועיים, לפי ארץ ייצור
2018



4. כלי רכב פרטיים, לפי נפח מנוע (סמ"ק)
2018



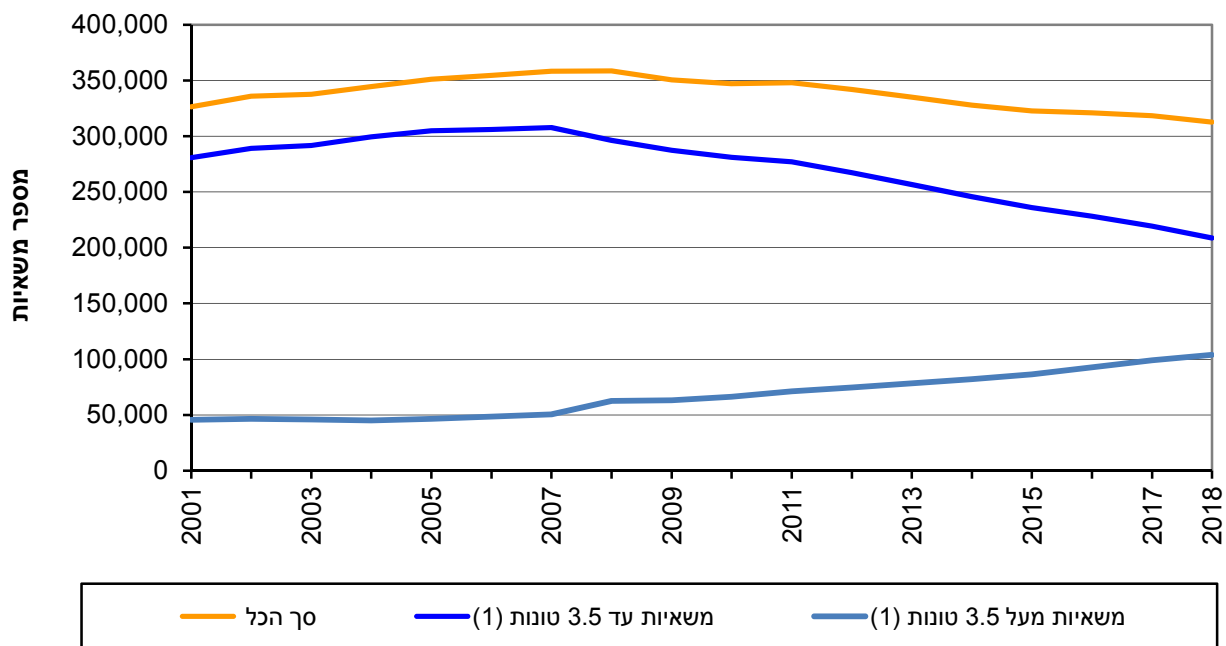
**5. רמת מינוע של רכב נוסעים (1) בישראל ובמדינות החברות ב-OECD
2002, 2017**



* נתון ל-2016.

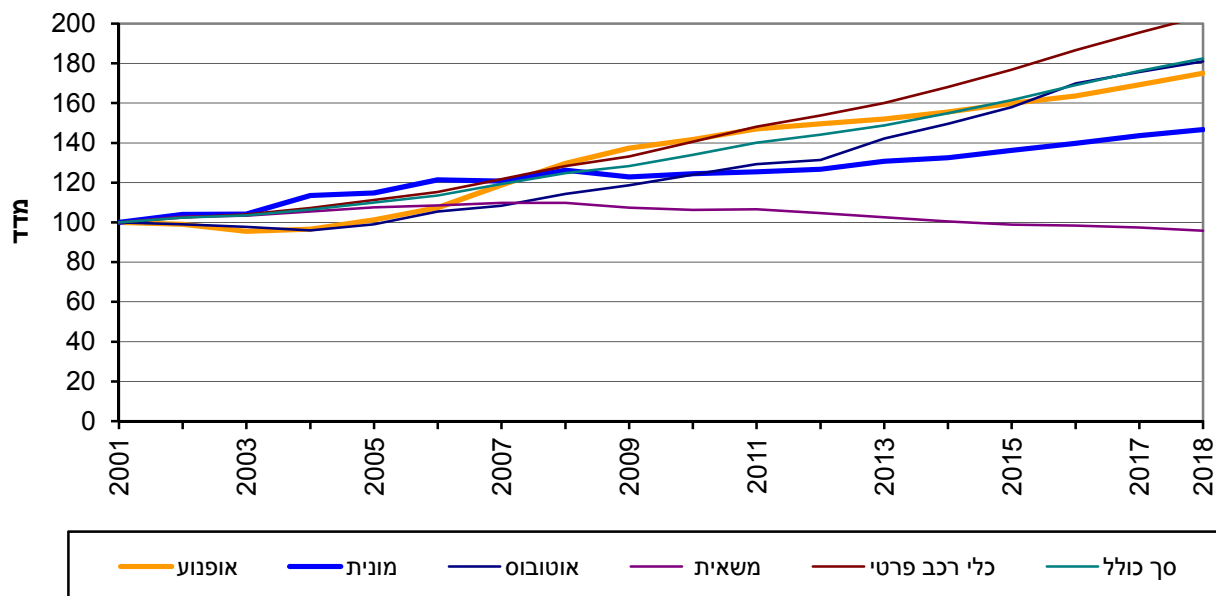
(1) מספר כלי רכב ל-1,000 תושבים, כולל כלי רכב פרטיים, מוניות ואוטובוסים זעירים המיועדים להסיע עד 9 אנשים (כולל הנהג).

6. משאיות, לפי משקל כולל
2018-2001



(1) עד 2007: "משאית עד 4 טונות" ו-"משאית מעל 4 טונות".

7. מספר כלי רכב, לפי סוג הרכב
2018-2001
בסיס: 2001 = 100



לוחות

TABLES

הערות הסבר

שטח הכיסוי של הנתונים הסטטיסטיים

הנתונים הסטטיסטיים מתייחסים לשטח הכלכלי של מדינת ישראל, אלא אם כן צוין אחרת.

א. שטח כלכלי של מדינה (The economic territory of a country) (על פי הגדרת OECD-SNA. לפירוט מלא של ההגדרה, ראו: OECD, Glossary of Statistical Terms): השטח הכלכלי של מדינה כולל את השטח הגאוגרפי שממשלה מנהלת, ושב אין מגבלות על מעבר של אנשים, סחורות והון.

השטח הכלכלי של מדינת ישראל:

על פי הגדרה זו, השטח הכלכלי של מדינת ישראל הוא בהתאם לסעיף ב להלן.

ב. מחוז ונפה:

המחוזות והנפות מוגדרים לפי החלוקה המינהלית הרשמית של מדינת ישראל שלפיה קיימים 6 מחוזות ו-15 נפות. כולל יישובים ישראליים באזור יהודה והשומרון.

סימנים מיוחדים בלוחות

ריק = נתונים שאין להם משמעות בגלל מבנה הלוח

- = חוסר מקרים

.. = נתונים בלתי ידועים

R = נתונים מתוקנים

כללי
GENERAL

TABLE 1. MOTOR VEHICLES, BY TYPE

לוח 1. כלי רכב מנועיים, לפי סוג

Year	אופנוע Motor-cycle	כלי רכב מיוחד Special vehicle	מונית (2) Taxi	אוטובוס (4) Bus	אוטובוס זעיר (3) Minibus	משאית Truck			כלי רכב פרטי (1) Private car	סך כולל Grand total	שנה
						מעל 4 טונות (5) Over 4 tons	עד 4 טונות (1)(3)(5) Up to 4 tons	סך הכל (1)(3)(4) Total			
	מספרים מוחלטים										
	Absolute numbers										
2018	139,548	5,530	22,239	21,544	14,984	103,977	208,679	312,656	2,978,911	3,495,412	2018
2017	135,014	5,329	21,778	20,910	14,860	98,958	219,331	318,289	2,856,959	3,373,139	2017
2016	130,442	5,083	21,193	20,212	14,461	92,817	228,262	321,079	2,726,835	3,239,305	2016
2015	127,498	4,844	20,670	18,788	14,100	86,544	236,017	322,561	2,583,175	3,091,636	2015
2014	124,081	4,597	20,106	17,795	14,120	82,113	245,679	327,792	2,457,236	2,965,727	2014
2013	121,218	4,554	19,821	16,917	14,238	78,419	256,659	335,078	2,338,687	2,850,513	2013
2012	119,295	4,433	19,222	15,625	14,492	74,642	267,217	341,859	2,246,053	2,760,979	2012
2011	117,254	4,318	19,020	15,382	14,848	71,072	276,908	347,980	2,164,385	2,683,187	2011
2010	113,007	4,118	18,878	14,762	15,026	66,170	280,982	347,152	2,053,248	2,566,191	2010
2009	109,547	3,967	18,624	14,113	15,260	63,088	287,368	350,456	1,946,749	2,458,716	2009
2008(5)	103,394	3,973	19,138	13,595	16,017	(5)62,448	(5)296,225	358,673	1,875,765	2,390,555	(5)2008
2007	94,808	3,847	18,326	12,902	16,133	50,583	307,734	358,317	1,779,301	2,283,634	2007
2006	85,651	3,773	18,420	12,549	15,957	48,517	305,955	354,472	1,684,694	2,175,516	2006
2005	80,804	3,706	17,423	11,779	16,082	46,413	304,723	351,136	1,626,388	2,107,318	2005
2004	77,041	4,012	17,204	11,415	16,449	45,123	299,450	344,573	1,567,021	2,037,715	2004
2003	76,188	4,086	15,788	11,631	16,515	45,822	291,695	337,517	1,520,571	1,982,296	2003
2002	78,931	4,062	15,781	11,788	16,805	46,589	289,189	335,778	1,496,878	1,960,023	2002
2001	79,736	4,068	15,163	11,897	16,752	45,776	280,652	326,428	1,460,851	1,914,895	2001
2000	77,472	3,993	14,806	11,849	16,476	43,208	266,779	309,987	1,396,947	1,831,530	2000
1999	75,643	3,932	13,836	11,303	16,240	40,806	251,232	292,038	1,316,765	1,729,757	1999
1998	75,011	3,913	12,644	11,141	15,881	40,738	242,166	282,904	1,273,285	1,674,779	1998
1997	72,413	3,904	11,563	11,095	15,239	40,444	233,351	273,795	1,228,819	1,616,828	1997
1996(4)	69,011	3,805	10,599	11,214	13,405	38,983	221,687	260,670	1,174,166	1,542,870	(4)1996
1995	64,695	3,644	9,449	10,794	11,459	36,052	210,644	246,696	1,112,281	1,459,018	1995
1994	58,323	3,444	9,674	10,429	8,682	33,489	201,209	234,698	1,047,848	1,373,098	1994
1993(3)	50,720	3,287	9,524	9,761	5,267	30,524	173,269	203,793	978,652	1,261,004	(3)1993
1992	43,762	3,318	9,325	9,309	-	28,501	158,620	187,121	923,041	1,175,876	1992
1991	39,830	3,168	8,827	8,920	-	26,844	139,316	166,160	848,554	1,075,459	1991
1990	38,076	3,018	8,699	8,886	-	25,193	128,511	153,704	803,021	1,015,404	1990
1989	36,414	3,208	8,368	8,713	-	24,716	124,457	149,173	777,898	983,774	1989
1988	35,133	3,749	7,956	8,693	-	23,811	119,994	143,805	753,450	952,786	1988
1987	33,814	3,469	7,652	8,356	-	21,994	110,002	131,996	696,712	881,999	1987
1986(2)	30,832	3,410	6,980	8,191	-	20,507	100,335	120,842	648,847	819,102	(2)1986
1985	28,663	3,509	7,150	8,519	-	20,663	94,033	114,696	613,680	776,217	1985
1984	28,856	3,580	7,013	8,332	-	21,198	91,940	113,138	599,294	760,213	1984
1983	29,067	3,665	6,664	7,870	-	21,389	89,397	110,786	571,515	729,567	1983
1982	27,514	3,476	6,142	7,707	-	20,478	83,638	104,116	512,716	661,671	1982
1981	26,464	3,438	5,544	7,691	-	19,659	76,486	96,145	453,634	592,916	1981
1980	25,347	3,234	5,085	7,298	-	20,176	68,867	89,043	409,518	539,525	1980
1979	25,368	3,521	5,167	6,771	-	19,107	67,665	86,772	397,351	524,950	1979
1978(1)	26,019	3,289	5,149	6,419	-	18,029	59,107	77,136	355,761	473,773	(1)1978
1977	26,643	3,432	4,932	6,225	-	18,174	83,224	101,398	307,785	450,415	1977
1976	27,834	3,379	4,816	5,970	-	18,601	79,461	98,062	292,438	432,499	1976
1975	30,148	3,302	4,542	5,770	-	19,429	76,709	96,138	279,486	419,386	1975
1974	32,940	3,217	4,325	5,615	-	19,522	75,236	94,758	267,425	408,280	1974
1973	36,310	3,106	4,059	5,230	-	18,223	70,068	88,291	233,899	370,895	1973
1972	39,345	2,804	3,727	4,942	-	17,763	61,937	79,700	197,388	327,906	1972
1971	41,636	2,565	3,503	4,744	-	17,385	55,409	72,794	170,987	296,229	1971
1970	42,035	2,325	3,420	4,655	-	16,943	49,070	66,013	147,785	266,233	1970
1969	41,496	1,913	3,209	3,982	-	14,659	42,909	57,568	131,312	239,480	1969
1968	41,883	1,697	2,833	3,715	-	13,161	36,685	49,846	109,807	209,781	1968
1967	41,209	1,761	2,692	3,591	-	13,235	34,051	47,286	96,565	193,104	1967
1966	39,510	1,521	2,702	3,389	-	12,427	32,605	45,032	88,829	180,983	1966
1965 31 XII	42,138	1,377	2,604	3,247	-	12,500	28,951	41,451	80,542	171,359	31 XII 1965
1964 31 III	34,998	1,253	2,513	2,927	-	12,532	19,578	31,930	60,581	134,202	31 III 1964
1963 31 III	29,868	1,181	2,493	2,742	-	11,467	16,541	28,008	46,853	111,145	31 III 1963
1962 31 III	24,778	1,014	2,466	2,448	-	10,693	14,638	25,331	37,474	93,511	31 III 1962
1961 31 III	21,971	874	2,474	2,408	-	23,248	29,444	80,419	31 III 1961
1960 31 III	18,461	815	2,477	2,394	-	21,453	23,980	69,580	31 III 1960
1959 31 III	16,748	728	2,465	2,351	-	20,400	20,408	63,100	31 III 1959
1958 31 III	14,997	707	2,466	2,202	-	20,236	18,996	59,604	31 III 1958
1957 31 III	13,246	687	2,467	2,053	-	20,072	17,585	56,110	31 III 1957
1956 31 III	11,668	608	2,460	1,956	-	18,354	15,713	50,759	31 III 1956
1955 31 III	10,826	563	2,385	1,858	-	17,050	14,126	46,808	31 III 1955
1954 31 III	10,300	523	2,255	1,779	-	16,229	12,939	44,025	31 III 1954
1953 31 III	9,737	493	2,072	1,720	-	15,641	11,964	41,627	31 III 1953

TABLE 1. MOTOR VEHICLES, BY TYPE (Cont.)

לוח 1. כלי רכב מנועיים, לפי סוג (המשך)

Year	אופנוע Motor-cycle	כלי רכב מיוחד Special vehicle	מונית (2) Taxi	אוטובוס (4) Bus	אוטובוס זעיר (3) Minibus	משאית			כלי רכב פרטי (1) Private vehicle	סך כולל Grand total	שנה
						מטעל 4 טונות (5) Over 4 tons	עד 4 טונות (1)(3)(5) Up to 4 tons	סך הכול (1)(3)(4) Total			
Percentages											
2018	4.0	0.2	0.6	0.6	0.4	3.0	6.0	8.9	85.2	100.0	2018
2017	4.0	0.2	0.6	0.6	0.4	2.9	6.5	9.4	84.7	100.0	2017
2016	4.0	0.2	0.7	0.6	0.4	2.9	7.0	9.9	84.2	100.0	2016
2015	4.1	0.2	0.7	0.6	0.5	2.8	7.6	10.4	83.6	100.0	2015
2014	4.2	0.2	0.7	0.6	0.5	2.8	8.3	11.1	82.9	100.0	2014
2013	4.3	0.2	0.7	0.6	0.5	2.8	9.0	11.8	82.0	100.0	2013
2012	4.3	0.2	0.7	0.6	0.5	2.7	9.7	12.4	81.3	100.0	2012
2011	4.4	0.2	0.7	0.6	0.6	2.7	10.3	13.0	80.6	100.0	2011
2010	4.4	0.2	0.7	0.6	0.6	2.6	10.9	13.5	80.0	100.0	2010
2009	4.5	0.2	0.8	0.6	0.6	2.6	11.7	14.3	79.2	100.0	2009
2008(5)	4.3	0.2	0.8	0.6	0.7	(5)2.6	(5)12.4	15.0	78.5	100.0	(5)2008
2007	4.2	0.2	0.8	0.6	0.7	2.2	13.5	15.7	77.9	100.0	2007
2006	3.9	0.2	0.8	0.6	0.7	2.2	14.1	16.3	77.4	100.0	2006
2005	3.8	0.2	0.8	0.6	0.8	2.2	14.5	16.7	77.2	100.0	2005
2004	3.8	0.2	0.8	0.6	0.8	2.2	14.7	16.9	76.9	100.0	2004
2003	3.9	0.2	0.8	0.6	0.8	2.3	14.7	17.0	76.7	100.0	2003
2002	4.0	0.2	0.8	0.6	0.9	2.4	14.8	17.1	76.4	100.0	2002
2001	4.2	0.2	0.8	0.6	0.9	2.4	14.7	17.0	76.3	100.0	2001
2000	4.2	0.2	0.8	0.6	0.9	2.4	14.6	16.9	76.3	100.0	2000
1999	4.4	0.2	0.8	0.7	0.9	2.4	14.5	16.9	76.1	100.0	1999
1998	4.5	0.2	0.8	0.7	0.9	2.4	14.5	16.9	76.0	100.0	1998
1997	4.5	0.2	0.7	0.7	0.9	2.5	14.4	16.9	76.0	100.0	1997
1996(4)	4.5	0.2	0.7	0.7	0.9	2.5	14.4	16.9	76.1	100.0	(4)1996
1995	4.4	0.2	0.7	0.7	0.8	2.5	14.4	16.9	76.2	100.0	1995
1994	4.2	0.3	0.7	0.8	0.6	2.4	14.7	17.1	76.3	100.0	1994
1993(3)	4.0	0.3	0.8	0.8	0.4	2.4	13.7	16.1	77.6	100.0	(3)1993
1992	3.7	0.3	0.8	0.8	-	2.4	13.5	15.9	78.5	100.0	1992
1991	3.7	0.3	0.8	0.8	-	2.5	13.0	15.5	78.9	100.0	1991
1990	3.7	0.3	0.9	0.9	-	2.5	12.7	15.1	79.1	100.0	1990
1989	3.7	0.3	0.9	0.9	-	2.5	12.7	15.2	79.1	100.0	1989
1988	3.7	0.4	0.8	0.9	-	2.5	12.6	15.1	79.1	100.0	1988
1987	3.8	0.4	0.9	0.9	-	2.5	12.5	15.0	79.0	100.0	1987
1986(2)	3.8	0.4	0.9	1.0	-	2.5	12.2	14.7	79.2	100.0	(2)1986
1985	3.7	0.5	0.9	1.1	-	2.7	12.1	14.8	79.1	100.0	1985
1984	3.8	0.5	0.9	1.1	-	2.8	12.1	14.9	78.8	100.0	1984
1983	4.0	0.5	0.9	1.1	-	2.9	12.3	15.2	78.3	100.0	1983
1982	4.2	0.5	0.9	1.2	-	3.1	12.6	15.7	77.5	100.0	1982
1981	4.5	0.6	0.9	1.3	-	3.3	12.9	16.2	76.5	100.0	1981
1980	4.7	0.6	0.9	1.4	-	3.7	12.8	16.5	75.9	100.0	1980
1979	4.8	0.7	1.0	1.3	-	3.6	12.9	16.5	75.7	100.0	1979
1978(1)	5.5	0.7	1.1	1.4	-	3.8	12.5	16.3	75.1	100.0	(1)1978
1977	5.9	0.8	1.1	1.4	-	4.0	18.5	22.5	68.3	100.0	1977
1976	6.4	0.8	1.1	1.4	-	4.3	18.4	22.7	67.6	100.0	1976
1975	7.2	0.8	1.1	1.4	-	4.6	18.3	22.9	66.6	100.0	1975
1974	8.1	0.8	1.1	1.4	-	4.8	18.4	23.2	65.5	100.0	1974
1973	9.8	0.8	1.1	1.4	-	4.9	18.9	23.8	63.1	100.0	1973
1972	12.0	0.9	1.1	1.5	-	5.4	18.9	24.3	60.2	100.0	1972
1971	14.1	0.9	1.2	1.6	-	5.9	18.7	24.6	57.7	100.0	1971
1970	15.8	0.9	1.3	1.7	-	6.4	18.4	24.8	55.5	100.0	1970
1969	17.3	0.8	1.3	1.7	-	6.1	17.9	24.0	54.8	100.0	1969
1968	20.0	0.8	1.4	1.8	-	6.3	17.5	23.8	52.3	100.0	1968
1967	21.3	0.9	1.4	1.9	-	6.9	17.6	24.5	50.0	100.0	1967
1966	21.8	0.8	1.5	1.9	-	6.9	18.0	24.9	49.1	100.0	1966
1965 31 XII	24.6	0.8	1.5	1.9	-	7.3	16.9	24.2	47.0	100.0	31 XII 1965
1964 31 III	26.1	0.9	1.9	2.2	-	9.3	14.6	23.8	45.1	100.0	31 III 1964
1963 31 III	26.9	1.1	2.2	2.5	-	10.3	14.9	25.2	42.2	100.0	31 III 1963
1962 31 III	26.5	1.1	2.6	2.6	-	11.4	15.7	27.1	40.1	100.0	31 III 1962
1961 31 III	27.3	1.1	3.1	3.0	-	28.9	36.6	100.0	31 III 1961
1960 31 III	26.5	1.2	3.6	3.4	-	30.8	34.5	100.0	31 III 1960
1959 31 III	26.5	1.2	3.9	3.7	-	32.3	32.3	100.0	31 III 1959
1958 31 III	25.2	1.2	4.1	3.7	-	34.0	31.9	100.0	31 III 1958
1957 31 III	23.6	1.2	4.4	3.7	-	35.8	31.3	100.0	31 III 1957
1956 31 III	23.0	1.2	4.8	3.9	-	36.2	31.0	100.0	31 III 1956
1955 31 III	23.1	1.2	5.1	4.0	-	36.4	30.2	100.0	31 III 1955
1954 31 III	23.4	1.2	5.1	4.0	-	36.9	29.4	100.0	31 III 1954
1953 31 III	23.4	1.2	5.0	4.1	-	37.6	28.7	100.0	31 III 1953

- (1) As of 1978, the "Dual purpose vehicle" is included under "private car", instead of under "Truck".
 (2) In 1986, all plate numbers of taxis were changed and their registration method was altered in the Vehicle File of the Vehicle Licencing Department.
 (3) In 1993, a new type of vehicle was added: "Minibus". Up to 1992, it was included under "Truck up to 4 tons". See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations".
 (4) As of 1996, the "Special truck for passengers" has been included under "Bus", instead of under "Truck" (183 "Special trucks" in 1996).
 (5) As of 2008: "Truck up to 3.5 tons" and "Truck over 3.5 tons". See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations".

TABLE 2. PERCENTAGE OF CHANGE IN THE NUMBER OF MOTOR VEHICLES, EACH YEAR COMPARED WITH THE PREVIOUS YEAR

לוח 2. אחוז השינוי במספר כלי הרכב המנועיים, כל שנה לעומת קודמתה

Year	אופנוע Motor-cycle	כלי רכב מיוחד Special vehicle	מונית (2) Taxi	אוטובוס (4) Bus	אוטובוס זעיר (3) Minibus	משאית (1)(3)(4) Truck	כלי רכב פרטי (1) Private vehicle	סך הכל Total	שנה
2018	3.4	3.8	2.1	3.0	0.8	-1.8	4.3	3.6	2018
2017	3.5	4.8	2.8	3.5	2.8	-0.9	4.8	4.1	2017
2016	2.3	4.9	2.5	7.6	2.6	-0.5	5.6	4.8	2016
2015	2.8	5.4	2.8	5.6	-0.1	-1.6	5.1	4.2	2015
2014	2.4	0.9	1.4	5.2	-0.8	-2.2	5.1	4.0	2014
2013	1.6	2.7	3.1	8.3	-1.8	-2.0	4.1	3.2	2013
2012	1.7	2.7	1.1	1.6	-2.4	-1.8	3.8	2.9	2012
2011	3.8	4.9	0.8	4.2	-1.2	0.2	5.4	4.6	2011
2010	3.2	3.8	1.4	4.6	-1.5	-0.9	5.5	4.4	2010
2009	6.0	-0.2	-2.7	3.8	-4.7	-2.3	3.8	2.9	2009
2008	9.1	3.3	4.4	5.4	-0.7	0.1	5.4	4.7	2008
2007	10.7	2.0	-0.5	2.8	1.1	1.1	5.6	5.0	2007
2006	6.0	1.8	5.7	6.5	-0.8	1.0	3.6	3.2	2006
2005	4.9	-7.6	1.3	3.2	-2.2	1.9	3.8	3.4	2005
2004	1.1	-1.8	9.0	-1.9	-0.4	2.1	3.1	2.8	2004
2003	-3.5	0.6	0.0	-1.3	-1.7	0.5	1.6	1.1	2003
2002	-1.0	-0.1	4.1	-0.9	0.3	2.9	2.5	2.4	2002
2001	2.9	1.9	2.4	0.4	1.7	5.3	4.6	4.6	2001
2000	2.4	1.6	7.0	4.8	1.5	6.1	6.1	5.9	2000
1999	0.8	0.5	9.4	1.5	2.3	3.2	3.4	3.3	1999
1998	3.6	0.2	9.3	0.4	4.2	3.3	3.6	3.6	1998
1997	4.9	2.6	9.1	-1.1	13.7	5.0	4.7	4.8	1997
1996(4)	6.7	4.4	12.2	3.9	17.0	5.7	5.6	5.7	(4)1996
1995	10.9	5.8	-2.3	3.5	32.0	5.1	6.1	6.3	1995
1994	15.0	4.8	1.6	6.8	64.8	15.2	7.1	8.9	1994
1993(3)	15.9	1.0	2.1	4.9	..	8.9	6.0	7.2	(3)1993
1992	3.7	4.7	5.6	4.4	-	12.6	8.8	9.3	1992
1991	4.6	5.0	1.5	0.4	-	8.1	5.7	5.9	1991
1990	4.6	-6.0	4.0	2.0	-	3.0	3.2	3.2	1990
1989	3.6	-14.4	5.2	0.2	-	3.7	3.2	3.3	1989
1988	3.9	8.0	4.0	4.0	-	8.9	8.1	8.0	1988
1987	9.7	1.7	9.6	2.0	-	9.2	7.4	7.7	1987
1986(2)	7.6	-2.8	-2.4	-3.9	-	5.4	5.7	5.5	(2)1986
1985	-0.7	-2.0	2.0	2.2	-	1.4	2.4	2.1	1985
1984	-0.7	-2.2	5.2	5.9	-	2.1	4.9	4.2	1984
1983	5.6	5.4	8.5	2.1	-	6.4	11.5	10.3	1983
1982	4.0	1.1	10.8	0.2	-	8.3	13.0	11.6	1982
1981	4.4	6.3	9.0	5.4	-	8.0	10.8	9.9	1981
1980	-0.1	-8.2	-1.6	7.8	-	2.6	3.1	2.8	1980
1979	-2.5	7.1	0.3	5.5	-	12.5	11.7	10.8	1979
1978(1)	-2.3	-4.2	4.4	3.1	-	2.1	6.6	5.2	(1)1978
1977	-4.3	1.6	2.4	4.3	-	3.4	5.2	4.1	1977
1976	-7.7	2.3	6.0	3.5	-	2.0	4.6	3.1	1976
1975	-8.5	2.6	5.0	2.8	-	1.5	4.5	2.7	1975
1974	-9.3	3.6	6.6	7.4	-	7.3	14.3	10.1	1974
1973	-7.7	10.8	8.9	5.8	-	10.8	18.5	13.1	1973
1972	-5.5	9.3	6.4	4.2	-	9.5	15.4	10.7	1972
1971	-0.9	10.3	2.4	1.9	-	10.3	15.7	11.3	1971
1970	1.3	21.5	6.6	16.9	-	14.7	12.5	11.2	1970
1969	-0.9	12.7	13.3	7.2	-	15.5	19.6	14.2	1969
1968	1.6	-3.6	5.2	3.5	-	5.4	13.7	8.6	1968
1967	4.3	15.8	-0.4	6.0	-	5.0	8.7	6.7	1967
1966	-6.2	10.5	3.8	4.4	-	8.6	10.3	5.6	1966
1965	14.9	7.4	0.7	8.3	-	15.3	20.8	17.2	1965
1964	17.2	6.1	0.8	6.7	-	14.0	29.3	20.7	1964
1963	20.5	16.5	1.1	12.0	-	10.6	25.0	18.9	1963
1962	12.8	16.0	-0.3	1.7	-	9.0	27.3	16.3	1962
1961	19.0	7.2	-0.1	0.6	-	8.4	22.8	15.6	1961
1960	10.2	12.0	0.5	1.8	-	5.2	17.5	10.3	1960
1959	11.7	3.0	0.0	6.8	-	0.8	7.4	5.9	1959
1958	13.2	2.9	0.0	7.3	-	0.8	8.0	6.2	1958
1957	13.5	13.0	0.3	5.0	-	9.4	11.9	10.5	1957
1956	7.8	8.0	3.1	5.3	-	7.6	11.2	8.4	1956
1955	5.1	7.6	5.8	4.4	-	5.1	9.2	6.3	1955
1954	5.8	6.1	8.8	3.4	-	3.8	8.1	5.8	1954
1953	8.8	8.1	26.3	8.7	-	6.2	12.5	9.6	1953

(1) As of 1978, the "Dual purpose vehicle" has been included under "private car", instead of under "Truck"

(2) In 1986, all plate numbers of taxis were changed and their registration method was altered in the Vehicle File of the Vehicle Licencing Department

(3) In 1993, a new type of vehicle was added: "Minibus" Up to 1992, it was included under "Truck up to 4 tons" See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations"

(4) As of 1996, the "Special truck for passengers" has been included under "Bus", instead of under "Truck" (183 "Special trucks" in 1996)

(1) מ-1978 "רכב דו-שימושי" נכלל ב"כלי רכב פרטי" במקום ב"משאית".

(2) ב-1986 הוחלפו כל מספרי הרישוי של המוניות ושונתה שיטת רישומן בקובץ הרכב של רשות הרישוי.

(3) מ-1993 נוסף סוג חדש של כלי רכב, "אוטובוס זעיר". עד 1992 הוא נכלל ב"משאית עד 4 טונות". ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים".

(4) מ-1996 סוג הרכב "טיולית" נכלל ב"אוטובוס" במקום ב"משאית" (183 טיוליות ב-1996).

TABLE 3. AVERAGE AGE OF MOTOR VEHICLES,
BY TYPE OF VEHICLE

לוח 3. הגיל הממוצע של כלי רכב מנועיים,
לפי סוג כלי רכב

Year	אופנוע Motor-cycle	כלי רכב מיוחד Special vehicle	מונית (2) Taxi	אוטובוס (4) Bus	אוטובוס זעיר (3) Minibus	משאית (1)(3)(4) Truck	כלי רכב פרטי (1) Private vehicle	סך הכל Total	שנה
2018	5.4	8.3	2.6	5.2	7.3	9.4	6.7	6.8	2018
2017	5.4	8.4	2.4	5.3	7.5	9.3	6.6	6.5	2017
2016	5.4	8.5	2.5	5.5	7.8	9.3	6.7	6.8	2016
2015	5.3	8.6	2.7	5.8	8.0	9.3	6.7	6.9	2015
2014	5.2	8.6	2.8	5.8	8.0	9.1	6.8	7.0	2014
2013	5.0	8.9	2.7	6.1	7.9	8.8	6.8	6.9	2013
2012	4.8	8.8	2.6	6.2	7.9	8.5	6.8	6.9	2012
2011	4.6	8.8	2.5	6.0	7.9	8.0	6.8	6.9	2011
2010	4.5	8.8	2.3	6.1	7.9	8.0	6.9	6.9	2010
2009	4.4	8.7	2.2	6.2	7.8	7.6	7.0	6.9	2009
2008	4.4	8.6	2.0	6.4	7.6	7.1	7.0	6.9	2008
2007	4.7	8.4	2.0	6.5	7.4	6.7	7.1	6.9	2007
2006	5.0	8.4	2.2	6.8	7.0	6.5	7.2	6.9	2006
2005	4.9	8.2	2.3	7.0	6.5	6.2	7.0	6.7	2005
2004	4.9	7.8	2.3	7.0	5.9	5.9	6.9	6.6	2004
2003	4.8	7.6	2.4	6.9	5.4	5.7	6.8	6.5	2003
2002	4.7	7.7	2.4	6.8	4.9	5.5	6.6	6.3	2002
2001	4.5	7.9	2.1	6.9	4.4	5.3	6.5	6.2	2001
2000	4.5	8.1	2.0	7.5	3.9	5.1	6.4	6.1	2000
1999	4.4	8.2	2.1	7.5	3.7	5.0	6.5	6.1	1999
1998	4.2	8.1	2.0	7.7	3.3	4.9	6.4	6.0	1998
1997	4.2	8.2	1.8	7.6	2.8	4.8	6.3	5.9	1997
1996(4)	4.2	8.3	2.0	7.7	2.4	4.8	6.3	5.9	(4)1996
1995	4.4	8.6	2.2	7.6	2.1	4.9	6.4	6.0	1995
1994	4.7	8.7	3.1	7.4	2.0	4.9	6.5	6.1	1994
1993(3)	5.1	9.0	3.0	7.5	2.3	5.5	6.6	6.3	(3)1993
1992	5.9	9.0	3.1	7.8	-	5.9	6.9	6.7	1992
1991	6.4	9.1	3.3	7.9	-	6.5	7.2	7.0	1991
1990	6.7	9.3	3.5	7.8	-	6.9	7.2	7.1	1990
1989	7.0	9.2	3.5	7.8	-	6.9	7.1	7.1	1989
1988	7.6	9.4	3.2	8.0	-	6.7	6.8	6.8	1988
1987	8.0	9.4	3.0	7.7	-	6.8	6.8	6.8	1987
1986(2)	8.8	9.3	3.2	7.2	-	7.0	6.8	6.9	(2)1986
1985	9.5	9.2	4.0	7.2	-	7.1	6.8	6.9	1985
1984	9.7	9.1	3.7	7.6	-	7.0	6.6	6.8	1984
1983	10.1	8.9	3.6	7.7	-	6.8	6.5	6.6	1983
1982	10.8	9.2	3.9	7.8	-	6.9	6.9	7.0	1982
1981	11.1	9.2	4.0	7.7	-	7.0	7.3	7.3	1981
1980	11.2	9.5	4.0	8.9	-	6.9	7.4	7.4	1980
1979	10.7	9.0	4.0	9.7	-	6.4	6.8	6.9	1979
1978(1)	10.4	8.6	3.3	9.5	-	6.5	6.9	7.0	(1)1978
1977	9.5	8.2	3.5	9.1	-	6.5	6.3	6.5	1977
1976	8.9	8.1	2.9	8.8	-	6.2	5.9	6.1	1976
1975	8.4	7.8	2.9	8.4	-	6.0	5.4	5.7	1975
1974	8.0	7.7	2.5	7.9	-	5.7	4.9	5.3	1974
1973	8.0	7.7	2.2	7.9	-	5.8	4.9	5.4	1973
1972	7.9	7.6	1.8	7.6	-	5.9	5.1	5.6	1972
1971	7.9	7.2	1.9	7.0	-	5.8	5.2	5.7	1971
1970	7.6	7.6	2.2	7.1	-	6.1	5.1	5.7	1970
1965	8.6	9.4	8.2	7.5	-	8.5	5.9	7.3	1965
1960	9.2	8.5	8.0	6.7	-	10.3	8.7	9.2	1960

(1) As of 1978, the "Dual purpose vehicle" has been included under "private car", instead of under "Truck".

(2) In 1986, all plate numbers of taxis were changed and their registration method was altered in the Vehicle File of the Vehicle Licencing Department.

(3) In 1993, a new type of vehicle was added: "Minibus". Up to 1992, it was included under "Truck up to 4 tons". See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations".

(4) As of 1996, the "Special truck for passengers" has been included under "Bus", instead of under "Truck" (183 "Special trucks" in 1996).

מ-1978 רכב דו-שימושי נכלל ב"כלי רכב פרטי" במקום ב"משאית".

(2) ב-1986 הוחלפו כל מספרי הרישוי של המוניות ושונה שיטת רישומן בקובץ הרכב של רשות הרישוי.

(3) ב-1993 נוסף סוג חדש של כלי רכב, "אוטובוס זעיר". עד 1992 הוא נכלל ב"משאית עד 4 טונות". ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים".

(4) מ-1996 סוג הרכב "טיולית" נכלל ב"אוטובוס" במקום ב"משאית" (183 טיוליות ב-1996).

TABLE 4. MOTOR VEHICLES, BY TYPE AND COUNTRY OF PRODUCTION

לוח 4. כלי רכב מנועיים, לפי סוג וארץ ייצור

Year and type of vehicle	אחר ולא ידוע (1)	קוריאה הדרומית	צרפת	ספרד	יפן	טורקיה	הממלכה המאוחדת	גרמניה	ארצות הברית	איטליה	ישראל	סך הכל (מספרים מוחלטים) Total (Absolute numbers)	שנה וסוג כלי רכב
	Percentage of total in each row											אחוז מסך הכל בכל שורה	
2018	26.9	14.0	4.6	6.5	26.4	6.5	4.1	6.9	2.6	1.5	0.0	3,495,412	2018
private car	25.0	15.8	4.4	6.4	28.3	6.6	4.4	6.2	2.1	0.7	0.0	2,978,911	כלי רכב פרטי
Truck	27.8	3.6	7.1	10.4	19.1	6.8	3.0	9.2	8.0	4.9	0.1	312,656	משאית
Taxi	40.3	10.3	2.1	8.7	1.0	12.1	1.8	23.3	0.5	0.0	0.0	22,239	מונית
Minibus	4.8	0.7	5.3	1.1	1.0	20.1	0.3	58.4	5.0	3.3	0.0	14,984	אוטובוס זעיר
Bus	48.5	0.0	0.2	3.1	0.0	1.7	0.0	44.6	0.0	1.8	0.1	21,544	אוטובוס
Special vehicle	11.5	0.7	1.5	1.7	7.8	0.8	4.6	34.3	31.0	6.0	0.1	5,530	רכב מיוחד
Motorcycle	62.6	3.9	3.7	1.4	13.9	0.0	0.1	2.0	1.3	11.1	0.0	139,548	אופנוע
2017	25.6	13.8	4.7	6.7	27.5	6.2	4.0	7.1	2.6	1.6	0.1	3,373,139	2017
private car	23.5	15.6	4.6	6.6	29.6	6.4	4.3	6.4	2.1	0.9	-	2,856,959	כלי רכב פרטי
Truck	26.8	3.9	7.4	10.5	20.1	7.1	2.9	8.8	7.8	4.7	0.1	318,289	משאית
Taxi	40.0	10.9	1.8	7.7	1.0	12.6	1.2	24.4	0.4	-	-	21,778	מונית
Minibus	6.3	1.0	5.3	1.0	1.4	20.9	0.6	56.2	4.8	2.7	-	14,860	אוטובוס זעיר
Bus	47.7	-	0.2	2.1	-	1.5	-	46.5	-	1.9	0.1	20,910	אוטובוס
Special vehicle	10.9	0.7	1.5	1.7	6.9	0.6	4.5	35.2	31.9	5.9	0.1	5,329	רכב מיוחד
Motorcycle	63.8	3.9	3.2	1.5	13.7	-	0.1	1.8	1.2	10.8	-	135,014	אופנוע
2016	24.0	13.7	4.9	7.0	29.0	6.0	3.8	7.2	2.6	1.8	0.1	3,239,305	2016
private car	21.7	15.5	4.8	6.9	31.3	6.0	4.1	6.5	2.1	1.0	-	2,726,835	כלי רכב פרטי
Truck	25.7	4.2	7.9	10.3	21.0	7.3	2.9	8.5	7.7	4.5	0.1	321,079	משאית
Taxi	41.4	12.4	1.0	6.3	0.9	10.8	0.5	26.5	0.1	-	-	21,193	מונית
Minibus	8.1	1.3	5.3	1.0	1.9	22.1	1.0	52.5	4.7	2.0	-	14,461	אוטובוס זעיר
Bus	44.9	-	0.1	1.1	-	1.4	-	50.4	0.1	1.9	-	20,212	אוטובוס
Special vehicle	10.6	0.8	1.4	1.9	6.3	0.5	4.4	34.7	33.6	5.7	0.1	5,083	רכב מיוחד
Motorcycle	64.9	3.7	2.7	1.8	13.4	-	0.1	1.6	1.0	10.7	-	130,442	אופנוע
2015	22.0	13.6	5.3	7.1	30.6	5.7	3.6	7.3	2.7	1.9	0.1	3,091,636	2015
private car	19.3	15.4	5.1	7.1	33.2	5.7	3.9	6.7	2.1	1.2	0.1	2,583,175	כלי רכב פרטי
Truck	27.6	4.5	8.6	7.1	22.0	7.5	2.8	8.1	7.7	4.1	0.1	322,561	משאית
Taxi	43.3	13.2	0.5	5.1	1.1	7.8	0.6	28.3	-	-	-	20,670	מונית
Minibus	9.7	1.9	4.8	1.0	2.5	22.1	1.5	49.6	5.5	1.4	-	14,100	אוטובוס זעיר
Bus	41.5	-	-	0.7	0.1	1.5	0.1	54.3	0.1	1.7	-	18,788	אוטובוס
Special vehicle	10.7	0.8	1.2	2.0	5.8	0.2	4.4	34.6	34.4	5.7	0.1	4,844	רכב מיוחד
Motorcycle	65.9	3.4	2.3	2.0	13.2	-	0.1	1.5	0.9	10.7	0.1	127,498	אופנוע
2014	20.3	13.4	5.6	7.4	32.1	5.4	3.4	7.5	2.8	2.1	0.1	2,965,727	2014
private car	17.2	15.2	5.4	7.4	35.0	5.3	3.7	7.0	2.2	1.4	0.1	2,457,236	כלי רכב פרטי
Truck	23.5	4.7	9.3	10.1	22.8	7.4	2.7	7.9	7.7	3.8	0.1	327,792	משאית
Taxi	44.7	14.2	0.4	3.8	1.4	4.4	0.7	30.3	-	-	-	20,106	מונית
Minibus	10.6	2.3	4.0	1.1	3.2	21.4	2.2	47.5	6.2	1.5	-	14,120	אוטובוס זעיר
Bus	40.9	-	-	0.2	0.1	1.5	0.1	55.1	0.1	2.0	-	17,795	אוטובוס
Special vehicle	11.0	0.9	1.2	1.9	4.9	0.2	4.4	35.5	34.8	5.3	0.1	4,597	רכב מיוחד
Motorcycle	66.8	2.9	2.1	2.1	13.2	-	0.2	1.3	0.7	10.6	0.1	124,081	אופנוע
2013	18.7	12.9	6.2	7.7	33.7	4.9	3.1	7.5	2.9	2.3	0.1	2,850,513	2013
2012	17.2	12.3	6.7	7.9	35.5	4.4	2.8	7.3	3.2	2.6	0.1	2,760,979	2012
2011	15.8	11.8	7.2	8.1	37.2	4.2	2.5	6.9	3.3	2.9	0.1	2,683,186	2011
2010	14.1	11.3	7.8	8.4	38.6	3.9	2.3	6.9	3.4	3.2	0.1	2,566,191	2010
2009	12.3	11.4	8.5	8.7	39.1	3.5	2.1	7.1	3.6	3.6	0.1	2,458,716	2009
2008	11.2	11.3	9.1	9.0	39.1	3.2	2.0	7.3	3.7	4.0	0.1	2,390,555	2008
2007	10.5	10.9	9.8	9.2	38.7	2.8	2.0	7.7	3.8	4.5	0.1	2,283,634	2007
2006	9.6	10.7	10.5	9.3	38.0	2.5	2.0	8.2	4.0	5.1	0.1	2,175,516	2006
2005	9.5	10.1	11.0	9.4	37.7	2.2	1.8	8.6	4.1	5.5	0.1	2,107,318	2005
2004	9.6	9.1	11.5	9.5	37.4	1.7	1.7	9.1	4.3	6.0	0.1	2,037,715	2004
2003	10.0	8.1	11.9	9.5	37.3	0.5	1.7	9.7	4.7	6.5	0.1	1,982,296	2003
2002	9.9	7.5	12.1	9.3	37.3	-	1.5	10.4	4.8	7.0	0.2	1,960,023	2002
2001	9.4	7.4	11.9	9.0	37.6	-	1.4	10.8	4.9	7.4	0.2	1,914,895	2001
2000	9.0	7.1	11.7	8.5	38.1	-	1.4	10.9	5.1	8.0	0.2	1,831,530	2000
1999	8.6	6.2	11.8	8.0	38.4	-	1.5	11.2	5.4	8.6	0.3	1,729,757	1999
1998	8.4	5.4	11.9	7.8	38.0	-	1.6	11.7	5.6	9.2	0.4	1,674,779	1998
1997	8.2	4.8	12.1	7.6	37.0	-	1.7	12.4	5.8	9.9	0.5	1,616,828	1997
1996	7.8	4.1	12.5	7.3	36.2	-	1.8	13.1	5.9	10.6	0.7	1,542,870	1996
1995	7.7	3.0	13.1	6.9	35.2	-	1.9	14.4	5.6	11.3	0.9	1,459,018	1995
1994	7.1	1.5	13.7	6.5	35.3	-	2.1	15.9	5.0	11.6	1.3	1,373,098	1994
1993	6.2	0.4	14.1	6.5	34.9	-	2.3	17.3	4.5	12.2	1.6	1,261,004	1993
1992	5.5	-	15.4	6.1	32.2	-	2.8	19.0	4.1	12.8	2.1	1,175,876	1992
1990	4.3	-	17.8	6.0	25.3	-	4.1	21.9	3.3	14.0	3.3	1,015,404	1990
1985	3.6	-	21.0	3.2	15.6	-	6.5	23.1	4.2	15.9	6.9	776,217	1985
1980	5.2	-	18.9	0.7	8.1	-	11.1	21.1	6.9	16.3	11.7	539,525	1980
1975	4.6	-	18.2	-	4.9	-	13.0	23.3	10.0	14.3	11.7	419,386	1975
1970	4.5	-	12.7	-	4.0	-	15.7	18.3	17.8	14.3	12.7	266,233	1970
1965	10.3	-	9.5	-	-	-	20.4	9.1	28.6	14.8	7.3	171,359	1965
1960	8.9	-	7.7	-	-	-	24.6	2.6	43.5	12.2	0.5	69,580	1960

(1) Most motorcycles in this category were manufactured in Taiwan (45.7% in 2018 and 49.2% in 2017).
 Most taxis in this category were manufactured in the Czech Republic (26.6% in 2018 and 26.1% in 2017).
 Most buses in this category were manufactured (after Germany) in Sweden (25.8% in 2018 and 27.1% in 2017).

(1) מרבית האופנועים בקטגוריה זו יוצרו בטיוואן (45.7% ב-2018 ו-49.2% ב-2017).
 מרבית המוניות בקטגוריה זו יוצרו בצ'כיה (26.6% ב-2018 ו-26.1% ב-2017).
 מרבית האוטובוסים בקטגוריה זו יוצרו בשוודיה (אחרי גרמניה) (25.8% ב-2018 ו-27.1% ב-2017).

TABLE 5. RATE OF MOTORIZATION, BY TYPE OF VEHICLE

לוח 5. רמת מינוע, לפי סוג כלי רכב

Number of vehicles per 1,000 residents									
מספר כלי רכב ל-1,000 תושבים									
Year	אופנוע Motor-cycle	כלי רכב מיוחד Special vehicle	מונית (2) Taxi	אוטובוס (4) Bus	אוטובוס זעיר (3) Minibus	משאית (1)(3)(4) Truck	כלי רכב פרטי (1) Private vehicle	סך הכל Total	שנה
2018	15.6	0.6	2.5	2.4	1.7	34.9	332.1	389.6	2018
2017	15.3	0.6	2.5	2.4	1.7	36.2	324.7	383.4	2017
2016	15.1	0.6	2.5	2.3	1.7	37.2	316.0	375.4	2016
2015	15.1	0.6	2.4	2.2	1.7	38.1	305.2	365.3	2015
2014	15.0	0.6	2.4	2.1	1.7	39.5	296.2	357.5	2014
2013	14.9	0.6	2.4	2.1	1.8	41.2	287.5	350.4	2013
2012	14.9	0.6	2.4	2.0	1.8	42.8	281.3	345.8	2012
2011	15.0	0.6	2.4	2.0	1.9	44.4	276.1	342.4	2011
2010	14.7	0.5	2.5	1.9	2.0	45.1	266.8	333.5	2010
2009	14.5	0.5	2.5	1.9	2.0	46.4	257.8	325.6	2009
2008	13.9	0.5	2.6	1.8	2.2	48.4	253.1	322.5	2008
2007	13.1	0.5	2.5	1.8	2.2	49.5	245.6	315.3	2007
2006	12.0	0.5	2.6	1.8	2.2	49.8	236.7	305.7	2006
2005	11.6	0.5	2.5	1.7	2.3	50.2	232.7	301.4	2005
2004	11.2	0.6	2.5	1.7	2.4	50.2	228.3	296.9	2004
2003	11.3	0.6	2.3	1.7	2.4	50.0	225.3	293.7	2003
2002	11.9	0.6	2.4	1.8	2.5	50.6	225.7	295.6	2002
2001	12.3	0.6	2.3	1.8	2.6	50.2	224.4	294.2	2001
2000	12.2	0.6	2.3	1.9	2.6	48.7	219.5	287.6	2000
1999	12.2	0.6	2.2	1.8	2.6	47.0	212.1	278.6	1999
1998	12.4	0.6	2.1	1.8	2.6	46.9	210.9	277.4	1998
1997	12.3	0.7	1.9	1.9	2.6	46.4	208.1	273.8	1997
1996(4)	12.0	0.7	1.8	1.9	2.3	45.2	203.7	267.7	(4)1996
1995	11.5	0.7	1.7	1.9	2.0	44.0	198.3	260.1	1995
1994	10.7	0.6	1.8	1.9	1.6	42.9	191.5	251.0	1994
1993(3)	9.5	0.6	1.8	1.8	1.0	38.3	183.7	236.7	(3)1993
1992	8.4	0.6	1.8	1.8	-	36.0	177.6	226.3	1992
1991	7.9	0.6	1.7	1.8	-	32.8	167.7	212.6	1991
1990	7.9	0.6	1.8	1.8	-	31.9	166.6	210.6	1990
1989	8.0	0.7	1.8	1.9	-	32.7	170.6	215.8	1989
1988	7.8	0.8	1.8	1.9	-	32.1	168.3	212.8	1988
1987	7.8	0.8	1.7	1.9	-	30.0	158.2	200.3	1987
1986(2)	7.1	0.8	1.6	1.9	-	27.9	149.8	189.1	(2)1986
1985	6.7	0.8	1.7	2.0	-	26.9	143.8	181.9	1985
1984	6.9	0.9	1.7	2.0	-	26.9	142.7	181.0	1984
1983	7.1	0.9	1.6	1.9	-	26.9	138.8	177.1	1983
1982	6.8	0.9	1.5	1.9	-	25.6	126.2	162.8	1982
1981	6.6	0.9	1.4	1.9	-	24.2	114.1	149.1	1981
1980	6.5	0.8	1.3	1.9	-	22.7	104.4	137.6	1980
1979	6.6	0.9	1.3	1.8	-	22.6	103.6	136.8	1979
1978(1)	7.0	0.9	1.4	1.7	-	20.6	95.2	126.8	(1)1978
1977	7.3	0.9	1.3	1.7	-	27.8	84.3	123.3	1977
1976	7.8	0.9	1.3	1.7	-	27.4	81.8	120.9	1976
1975	8.6	0.9	1.3	1.7	-	27.5	80.0	120.0	1975
1974	9.6	0.9	1.3	1.6	-	27.7	78.2	119.3	1974
1973	10.9	0.9	1.3	1.5	-	26.4	70.2	111.7	1973
1972	11.2	0.9	1.2	1.5	-	21.7	61.2	101.7	1972
1971	13.5	0.8	1.1	1.5	-	23.5	55.3	95.8	1971
1970	14.0	0.8	1.1	1.6	-	22.0	49.3	88.8	1970
1969	14.2	0.6	1.1	1.4	-	19.7	45.0	82.0	1969
1968	14.7	0.6	1.0	1.3	-	17.5	38.6	73.8	1968
1967	15.2	0.7	1.0	1.3	-	17.5	35.8	71.4	1967
1966	14.9	0.6	1.0	1.3	-	17.0	33.4	68.1	1966
1965 31 XII	16.2	0.5	1.0	1.2	-	16.0	31.0	65.9	31 XII 1965
1964 31 III	13.9	0.5	1.0	1.2	-	12.6	24.0	53.1	31 III 1964
1963 31 III	12.3	0.5	1.0	1.1	-	11.5	19.3	45.7	31 III 1963
1962 31 III	10.6	0.4	1.1	1.0	-	10.9	16.1	40.1	31 III 1962
1961 31 III	9.8	0.4	1.1	1.1	-	10.4	13.2	36.0	31 III 1961
1960 31 III	8.6	0.4	1.2	1.1	-	10.0	11.2	32.4	31 III 1960
1959 31 III	8.0	0.3	1.2	1.1	-	9.8	9.8	30.2	31 III 1959
1958 31 III	7.4	0.3	1.2	1.1	-	10.0	9.3	29.3	31 III 1958
1957 31 III	6.7	0.3	1.2	1.0	-	10.2	8.9	28.4	31 III 1957
1956 31 III	6.2	0.3	1.3	1.0	-	9.8	8.4	27.1	31 III 1956
1955 31 III	6.1	0.3	1.3	1.0	-	9.5	7.9	26.2	31 III 1955
1954 31 III	6.0	0.3	1.3	1.0	-	9.4	7.5	25.6	31 III 1954
1953 31 III	5.8	0.3	1.2	1.0	-	9.4	7.2	24.9	31 III 1953

(1) As of 1978, the "Dual purpose vehicle" has been included under "private car", instead of under "Truck".
 (2) In 1986, all plate numbers of taxis were changed and their registration method was altered in the Vehicle File of the Vehicle Licencing Department.
 (3) In 1993, a new type of vehicle was added: "Minibus". Up to 1992, it was included under "Truck up to 4 tons". See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations"
 (4) As of 1996, the "Special truck for passengers" has been included under "Bus", instead of under "Truck" (183 "Special trucks" in 1996).

(1) מ-1978 "רכב דו-שימושי" נכלל ב"כלי רכב פרטי" במקום ב"משאית".
 (2) ב-1986 הוחלפו כל מספרי הרישוי של המוניות ושונתה שיטת רישומן בקובץ הרכב של רשות הרישוי.
 (3) ב-1993 נוסף סוג חדש של כלי רכב, "אוטובוס זעיר". עד 1992 הוא נכלל ב"משאית עד 4 טונות". ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים".
 (4) מ-1996 סוג הרכב "טיולית" נכלל ב"אוטובוס" במקום ב"משאית" (183 טיוליות ב-1996).

לוח 6. אוכלוסייה, כלי רכב מנועיים ורמת מינוע
בישראל ובמדינות נבחרות (1) החברות ב-OECD

מצבת כלי רכב (אלפים)					אוכלוסייה בסוף השנה (אלפים)					ארץ
כל כלי הרכב המנועיים All motor vehicles					Population at end of year (thousands)					
2017	2016	2015	2014	2013	2017	2016	2015	2014	2013	
3,373	3,239	3,092	2,966	2,851	8,798	8,629	8,463	8,297	8,135	ישראל
6,655	6,546	6,466	6,385	6,300	8,773	8,700	8,585	8,508	8,452	אוסטרייה
18,781	18,387	18,008	17,633	17,181	24,599	24,211	R23,851	23,504	23,146	אוסטרליה
..	21,634	43,590	43,132	42,670	42,203	ארגנטינה
53,539	52,659	51,910	51,585	51,269	60,589	60,666	60,796	60,783	59,685	איטליה
324	303	285	274	270	338	333	329	326	322	איסלנד
2,676	2,625	2,570	2,515	2,483	4,784	4,725	4,629	4,606	4,591	אירלנד
..	288,034	281,312	274,805	269,294	325,719	323,406	321,040	318,563	316,427	ארצות הברית
					11,352	11,311	11,237	11,181	11,162	בלגיה
57,554	56,623	55,752	55,011	54,480	82,522	82,176	81,198	80,767	80,524	גרמניה
..	5,749	5,707	5,660	5,627	5,603	דנמרק
10,411	10,937	10,776	10,712	10,698	17,086	16,979	16,901	16,829	16,780	הולנד
					9,798	9,830	9,856	9,877	9,909	הונגריה
38,893	38,388	37,570	36,715	36,101	66,040	66,563	65,110	64,597	64,106	הממלכה המאוחדת
9,661	9,489	9,518	9,459	9,455	10,768	10,784	10,858	10,927	11,004	יוון
91,404	91,326	91,316	90,894	90,565	126,706	126,933	127,095	127,083	127,297	יפן
466	454	443	431	442	591	576	563	550	537	לוקסמבורג
..	3,970	3,894	3,810	3,747	..	5,211	5,166	5,108	5,051	נורווגיה
3,827	3,656	3,515	3,398	3,305	4,794	4,693	4,597	4,510	4,471	ניו זילנד
1,473	1,424	1,395	1,373	1,355	2,066	2,064	2,063	2,061	2,059	סלובניה
34,890	34,094	33,413	33,037	33,024	46,527	46,446	46,450	46,512	46,728	ספרד
29,634	28,601	27,409	26,472	25,684	37,973	37,967	38,006	38,018	38,533	פולין
..	10,310	10,341	10,375	10,427	10,487	פורטוגל
4,661	4,550	4,428	4,334	4,236	5,503	5,487	5,472	5,451	5,427	פינלנד
7,107	6,866	6,499	6,360	6,369	10,579	10,554	10,538	10,512	10,516	צי'כה
43,451	43,026	42,701	42,476	42,342	66,989	64,605	64,344	R64,028	63,698	צרפת
25,580	24,755	23,853	23,151	22,602	51,446	51,246	51,015	50,747	50,429	קוראה הדרומית
..	24,270	23,924	23,539	23,006	36,701	36,258	R35,827	35,540	35,154	קנדה
..	6,150	6,021	5,923	5,813	9,995	9,851	9,747	9,645	9,556	שוודיה
6,241	6,157	6,047	5,937	5,841	8,420	8,327	8,238	8,140	8,039	שווייץ

(1) מקור: נתוני IRTAD, קבוצה בין-לאומית לנתוני בטיחות בדרכים וחקירתם
(קבוצת עבודה קבועה המשותפת למרכז למחקר תחבורתי של ה-OECD ולפורום הבין-לאומי לתחבורה).

(2) מספר כלי הרכב ל-1,000 תושבים.

(3) כולל כלי רכב פרטי, מונית ואוטובוס זעיר המיועדים להסיע עד 9 אנשים (כולל הנהג).

**TABLE 6. POPULATION, MOTOR VEHICLES AND RATE OF MOTORIZATION
IN ISRAEL AND IN SELECTED OECD MEMBERS COUNTRIES(1)**

Country	Rate of motorization(2)					רמת מינוע(2)					Motor vehicles (thousands)				
	מזה : רכב נוסעים(3) Thereof: Passenger car(3)					כל כלי הרכב המנועיים All motor vehicles					מזה : רכב נוסעים(3) Thereof: Passenger car(3)				
	2017	2016	2015	2014	2013	2017	2016	2015	2014	2013	2017	2016	2015	2014	2013
Israel	327	319	308	299	290	383	375	365	357	350	2,881	2,751	2,607	2,481	2,362
Austria	550	546	547	546	542	759	752	753	750	745	4,822	4,748	4,695	4,641	4,584
Australia	572	571	568	566	562	763	759	755	750	742	14,079	13,815	13,549	13,297	13,000
Argentina	..	318	496	13,851
Italy	636	624	614	609	619	884	868	854	849	859	38,520	37,876	37,351	37,000	36,963
Iceland	760	722	687	666	662	959	911	866	841	839	257	240	226	217	213
Ireland	432	429	429	422	416	559	556	555	546	541	2,066	2,027	1,985	1,944	1,910
United States	..	417	415	412	407	..	891	876	863	851	..	134,879	133,218	131,139	128,936
Belgium	510	505	500	497	492	5,785	5,712	5,624	5,555	5,493
Germany	555	548	547	543	539	697	689	687	681	677	45,804	45,071	44,403	43,851	43,431
Denmark	429	419	412	405	399	2,466	2,391	2,330	2,278	2,237
Netherlands	481	477	472	471	472	609	644	638	637	638	8,223	8,101	7,979	7,932	7,916
Hungary	354	337	324	315	307	3,472	3,313	3,197	3,108	3,041
United Kingdom	487	478	479	472	468	589	577	577	568	563	32,160	31,792	31,171	30,513	30,032
Greece	486	478	470	468	466	897	880	877	866	859	5,236	5,160	5,108	5,111	5,124
Japan	485	480	477	472	467	721	719	718	715	711	61,404	60,988	60,668	60,036	59,422
Luxembourg	662	661	662	661	663	790	788	787	785	823	391	381	373	363	356
Norway	..	511	505	500	495	..	762	754	746	742	..	2,663	2,610	2,555	2,500
New Zealand	638	626	617	609	600	798	779	765	753	739	3,058	2,936	2,834	2,748	2,683
Slovenia	546	536	527	523	521	713	690	676	666	658	1,128	1,106	1,088	1,077	1,073
Spain	505	493	481	474	471	750	734	719	710	707	23,500	22,877	22,356	22,030	22,025
Poland	593	571	545	526	503	780	753	721	696	667	22,504	21,675	20,723	20,004	19,389
Portugal	..	426	419	414	409	4,405	4,346	4,312	4,294
Finland	622	610	595	586	576	847	829	809	795	781	3,423	3,346	3,258	3,195	3,127
Czech Republic	502	485	459	450	448	672	651	617	605	606	5,308	5,115	4,833	4,729	4,706
France	479	498	496	495	496	649	666	664	663	665	32,074	32,170	31,900	31,725	31,625
South Korea	337	323	309	297	289	497	483	468	456	448	17,338	16,562	15,747	15,078	14,577
Canada	..	618	616	611	605	..	669	668	662	654	..	22,410	22,068	21,730	21,262
Sweden	..	484	479	475	470	..	624	618	614	608	..	4,768	4,669	4,586	4,495
Switzerland	543	543	541	539	537	741	739	734	729	727	4,571	4,524	4,458	4,384	4,321

(1) Source: IRTAD - International Traffic Safety Data and Analysis group (a permanent working group of the Joint Transport Research Centre of the OECD and the International Transport Forum).

(2) Number of vehicles per 1,000 residents.

(3) Including: private car, taxi and minibus that are designed to transport up to 9 persons (including the driver).

TABLE 7. MOTOR VEHICLES, BY YEAR OF FIRST USE (1) AND TYPE OF VEHICLE

לוח 7. כלי רכב מנועיים, לפי שנת עלייה לכביש (1) וסוג כלי רכב

Year of first use (1)	2018										
	אופנוע Motor-cycle	רכב מיוחד Special vehicle	מונית Taxi	אוטובוס Bus	אוטובוס זעיר Minibus	משאית Truck			רכב פרטי Private vehicle	סך כולל Grand total	שנת עלייה לכביש (1)
						מעל 3.5 טונות Over 3.5 tons	עד 3.5 טונות Up to 3.5 tons	סך הכל Total			
Total	139,548	5,530	22,239	21,544	14,984	103,977	208,679	312,656	2,978,911	3,495,412	סך הכל
2018	17,718	442	3693.0	2,250	1,069	10,656	8,140	18,796	257,162	301,130	2018
2017	17,729	465	4,648	2,453	1,243	12,018	9,698	21,716	269,237	317,491	2017
2016	14,989	485	4,469	2,787	1,285	11,023	9,285	20,308	264,788	309,111	2016
2015	12,695	382	3,621	1,889	897	8,644	7,043	15,687	232,703	267,874	2015
2014	10,839	386	2,085	1,961	777	7,730	5,743	13,473	219,770	249,291	2014
2013	9,841	347	1,511	1,851	883	6,879	6,675	13,554	189,635	217,622	2013
2012	8,997	362	808	873	937	6,357	7,284	13,641	180,162	205,780	2012
2011	8,970	373	519	1,264	1,025	6,429	9,418	15,847	193,165	221,163	2011
2010	7,999	260	372	1,273	1,050	4,615	7,464	12,079	185,366	208,399	2010
2009	7,626	229	209	1,112	847	3,340	5,885	9,225	145,664	164,912	2009
2008(2)	8,499	252	205	989	1,268	5,706	17,706	23,412	244,209	278,834	(2)2008
2007(1)	3,366	192	57	1,002	496	3,649	14,376	18,025	108,148	131,286	(1)2007
2006-2003	4,493	409	38	1,245	1,725	8,130	50,649	58,779	287,554	354,243	2006-2003
2002-1999	2,015	406	4	574	1,359	6,161	31,154	37,315	151,639	193,312	2002-1999
Up to 1998	3,772	540	0	21	123	2,640	18,159	20,799	49,709	74,964	עד 1998

(1) Until 2007, by the year of production.

(1) עד שנת 2007, לפי שנת ייצור.

(2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months** (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

(2) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של **כשנה ושליש** (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

TABLE 8. MOTOR VEHICLES REGISTERED IN CITIES(1),
BY TYPE OF VEHICLE

לוח 8. כלי רכב מנועיים הרשומים בערים(1),
לפי סוג כלי רכב

Absolute numbers

2018

מספרים מוחלטים

City	Type of vehicle									סוג כלי רכב סך כולל	אוכלוסייה בסוף 2017 Permanent population at the end of 2017	עיר
	אופנוע	כלי רכב מיוחד	מונית	אוטובוס	אוטובוס זעיר	Truck			כלי רכב פרטי			
						מעל 3.5 טונות	עד 3.5 טונות	סך הכל				
Motor- cycle	Special vehicle	Taxi	Bus	Minibus	Over 3.5 tons	Up to 3.5 tons	Total	Private vehicle	Grand total			
Total	113,710	4,346	19,372	14,749	10,335	70,567	131,427	201,994	2,169,978	2,534,484	6,532,434	סך הכל
Umm Al-Fahm	597	9	33	45	121	694	2,205	2,899	15,939	19,643	54,240	אום אל-פחם
Ofaqim	167	4	48	80	50	178	371	549	6,620	7,518	27,771	אופקים
Or Yehuda	790	20	367	723	378	465	822	1,287	11,513	15,078	36,706	אור יהודה
Or Aqiva	151	3	43	16	25	176	367	543	6,122	6,903	17,759	אור עקיבא
Elat	1,577	35	534	51	45	597	1,202	1,799	16,780	20,821	50,724	אילת
Elad	357	1	36	8	43	85	454	539	5,384	6,368	46,896	אלעד
Ari'el	206	5	54	99	33	124	281	405	5,702	6,504	19,626	אריאל
Ashdod	1,366	58	721	155	378	2,362	2,607	4,969	56,144	63,791	222,883	אשדוד
Ashqelon	1,282	57	455	451	158	1,614	2,575	4,189	43,649	50,241	137,945	אשקלון
Baqa Al-Gharbiyye	299	28	38	43	78	729	1,259	1,988	9,532	12,006	29,035	באקה אל-גרבייה
Be'er Sheva	1,306	109	677	832	532	2,713	4,875	7,588	63,994	75,038	207,551	באר שבע
Bet She'an	264	8	20	45	26	187	342	529	5,788	6,680	17,704	בית שאן
Bet Shemesh	379	11	169	97	115	433	930	1,363	15,251	17,385	114,371	בית שמש
Betar Illit	145	2	2	30	38	55	365	420	3,880	4,517	54,557	ביתר עילית
Bene Beraq	2,250	75	94	172	150	1,008	1,536	2,544	17,105	22,390	193,774	בני ברק
Bat Yam	3,252	23	767	19	62	801	1,870	2,671	32,533	39,327	128,655	בת ים
Giv'at Shemuel	645	9	101	4	12	107	345	452	8,555	9,778	25,776	גבעת שמואל
Giv'atayim	2,733	2	133	2	9	223	565	788	20,254	23,921	59,518	גבעתיים
Dimona	284	7	115	52	77	321	854	1,175	10,395	12,105	33,666	דימונה
Hod HaSharon	1,243	7	105	8	62	532	1,150	1,682	25,475	28,582	61,102	חוד השרון
Herzliyya	2,666	21	242	104	44	853	1,774	2,627	40,468	46,172	93,989	הרצלייה
Hadera	1,334	42	206	64	148	859	1,769	2,628	31,805	36,227	93,973	חדרה
Holon	5,326	49	1,426	1,381	242	2,040	4,046	6,086	87,832	102,342	192,624	חולון
Haifa	2,666	289	434	667	150	3,675	7,386	11,061	110,941	126,208	281,087	חיפה
Tiberias	706	15	104	41	79	416	790	1,206	12,701	14,852	43,664	טיבריה
Tayibe	189	39	73	86	220	777	1,850	2,627	14,040	17,274	42,401	טייבה
Tire	242	10	47	16	79	695	1,256	1,951	9,677	12,022	25,721	טירה
Tirat Karmel	180	13	131	14	10	243	292	535	7,069	7,952	21,256	טירת כרמל
Tamra	196	23	20	58	65	601	1,474	2,075	11,047	13,484	33,380	טמרה
Yavne	588	5	152	72	78	771	922	1,693	16,558	19,146	45,483	יבנה
Yehud	854	5	146	1	8	380	616	996	12,128	14,138	29,689	יהוד
Yoqne'am Illit	174	2	30	4	35	139	247	386	7,863	8,494	22,746	יוקנעם עילית
Jerusalem	12,434	306	2,327	1,966	2,147	7,023	17,551	24,574	203,836	247,590	901,302	ירושלים
Kefar Yona	460	2	39	1	4	159	501	660	7,981	9,147	22,537	כפר יונה
Kefar Sava	1,822	37	214	889	48	895	1,972	2,867	61,494	67,371	100,039	כפר סבא
Kafar Qasem	134	95	86	86	193	1,219	846	2,065	7,421	10,080	22,743	כפר קאסם
Karmi'el	461	15	170	78	156	588	652	1,240	14,645	16,765	45,919	כרמיאל
Lod	619	28	277	149	244	946	2,491	3,437	47,368	52,122	74,604	לוד
Migdal HaEmeq	223	1	23	19	32	301	335	636	7,415	8,349	25,371	מגדל העמק
Modi'in Illit	103	0	6	28	47	52	365	417	3,360	3,961	70,081	מודיעין עילית
Modi'in-Makkabbim-Re'ut	856	20	170	23	45	429	952	1,381	31,673	34,168	91,328	מודיעין-מכבים-רעות
Ma'ale Adummim	407	7	151	30	50	244	487	731	12,024	13,400	37,817	מעלה אדומים
Ma'alot-Tarshiha	202	2	21	48	48	164	484	648	7,017	7,986	21,267	מעלות-תרשיחא
Nahariyya	956	27	82	185	67	468	863	1,331	18,484	21,132	56,071	נהרייה
Nes Ziyvona	721	10	119	8	2	320	806	1,126	17,791	19,777	49,108	נס ציונה
Nazareth	806	53	144	709	135	1,355	3,339	4,694	26,412	32,953	76,551	נצרת
Nazerat Illit	244	5	54	30	49	326	761	1,087	13,418	14,887	40,596	נצרת עילית
Nesher	256	4	78	0	7	291	365	656	8,302	9,303	23,749	נשר
Netivot	123	11	88	36	67	360	622	982	7,979	9,286	33,779	נתיבות
Netanya	3,655	66	846	107	161	1,496	3,577	5,073	66,438	76,346	214,101	נתניה
Sakhnin	104	6	69	36	98	362	1,300	1,662	11,037	13,012	30,548	סחינין
Akko	594	11	103	18	41	451	814	1,265	14,884	16,916	48,303	עכו
Afula	444	26	74	131	39	452	810	1,262	15,900	17,876	49,169	עפולה
Arrabe	73	14	17	22	56	372	1,210	1,582	7,811	9,575	24,972	עראבה
Arad	172	2	53	110	171	351	1,383	1,734	7,399	9,641	25,530	ערד
Petah Tiqwa	5,496	134	839	180	204	4,464	4,216	8,680	81,064	96,597	240,357	פתח תקווה
Zefat	356	5	129	66	64	148	586	734	7,314	8,668	35,276	צפת
Qalansawe	192	5	8	25	87	413	986	1,399	6,828	8,544	22,370	קלנסווה
Qiryat Ono	1,078	12	116	13	15	182	535	717	14,499	16,450	39,398	קריית אונו
Qiryat Atta	585	18	108	65	102	728	909	1,637	19,108	21,623	57,518	קריית אתא
Qiryat Bialik	362	19	71	1	21	499	575	1,074	13,941	15,489	39,582	קריית ביאליק
Qiryat Gat	309	9	145	134	129	474	811	1,285	13,762	15,773	53,487	קריית גת
Qiryat Yam	273	12	88	3	20	202	426	628	11,050	12,074	39,710	קריית ים
Qiryat Motzkin	288	21	151	3	43	221	452	673	14,651	15,830	41,440	קריית מוצקין
Qiryat Mal'akhi	117	15	38	50	74	587	425	1,012	6,614	7,920	22,337	קריית מלאכי
Qiryat Shemona	253	5	47	76	74	327	485	812	7,858	9,125	22,844	קריית שמונה
Rosh HaAyin	1,230	5	154	772	101	1,399	1,154	2,553	23,587	28,402	50,453	ראש העין
Rishon LeZiyvona	4,868	684	1,322	345	295	3,466	5,614	9,080	107,713	124,307	249,860	רשות השרון
Rahat	62	15	15	39	601	1,324	2,273	3,597	11,180	15,509	66,791	רהט
Rehovot	1,740	40	549	115	119	929	2,011	2,940	45,663	51,166	138,379	רחובות
Ramla	701	58	432	714	257	2,737	1,596	4,333	22,651	29,146	75,668	רמלה
Ramat Gan	8,046	66	571	24	61	833	2,824	3,657	86,581	99,006	156,277	רמת גן
Ramat HaSharon	1,307	21	108	7	6	247	811	1,058	20,481	22,988	46,019	רמת השרון
Ra'annana	1,307	13	109	40	12	291	1,158	1,449	31,289	34,219	72,810	רעננה
Sederot	166	18	125	148	98	305	570	875	7,648	9,078	25,138	סדרות
Shefar'am	240	47	47	40	58	464	1,790	2,254	14,018	16,704	41,024	שפירם
Tel Aviv-Yafo	24,451	1,390	1,466	1,740	437	6,850	11,337	18,187	239,645	287,316	443,939	תל אביב-יפו

(1) The data are presented according to the **registered locality** (address) of the owner of the vehicle, and **not** of the actual user of the vehicle, **nor** by the locality in which the vehicle is used.

(1) הנתונים מסווגים לפי **היישוב הרשום** (כתובת) של בעל הרכב - לא לפי מקום מגוריו של המשתמש בפועל ברכב, ואף לא לפי היישוב שבו הרכב פעיל.

TABLE 9. MOTOR VEHICLES REGISTERED IN LOCAL COUNCILS(1),
BY TYPE OF VEHICLE

לוח 9. כלי רכב מנועיים הרשומים
במועצות מקומיות(1), לפי סוג כלי רכב

Local council	2018										מספרים מוחלטים	מועצה מקומית	
	Type of vehicle					סוג כלי רכב							אוכלוסייה קבועה בסוף 2017 Permanent population at the end of 2017
	אופנוע	כלי רכב מיוחד	מונית	אוטובוס	אוטובוס זעיר	משאית			כלי רכב פרטי	סך כולל			
	Motor-cycle	Special vehicle	Taxi	Bus	Minibus	מעל 3.5 טונות	עד 3.5 טונות	סך הכל	Private vehicle	Grand total			
Total(2)	12,396	720	1,911	5,302	3,146	16,479	42,883	59,362	424,156	506,993	1,296,892	סך הכל(2)	
Abu Ghosh	71	1	14	3	16	40	177	217	2,009	2,331	7,332	אבו גוש	
Abu Sinan	104	3	25	0	8	171	511	682	4,412	5,234	13,694	אבו סנאן	
Even Yehuda	267	3	12	6	37	168	366	534	5,876	6,735	13,704	אבן יהודה	
Oranit	227	2	20	0	2	84	223	307	3,663	4,221	8,655	אורנית	
Azor	490	100	65	32	11	298	479	777	5,023	6,498	12,701	אזור	
Iksal	189	3	21	25	20	262	773	1,035	4,519	5,812	14,245	אכסאל	
Elyakhin	65	2	5	4	20	28	109	137	1,393	1,626	3,483	אליכין	
Alfe Menashe	171	3	28	0	6	66	214	280	3,221	3,709	7,801	אלפי מנשה	
Elqana	35	4	4	0	0	16	52	68	1,390	1,501	3,884	אלקנה	
I'billin	74	4	19	5	28	237	640	877	4,297	5,304	12,990	א'בילין	
Efrata	58	0	0	0	6	30	145	175	3,228	3,467	9,116	אפרתה	
Be'er Ya'aqov	403	1	66	43	79	201	416	617	8,494	9,703	22,851	באר יעקב	
Bu'eine-Nujeidat	38	13	5	38	36	120	297	417	2,852	3,399	9,467	בועינה-נוג'ידאט	
Buq'ata	24	7	6	18	40	156	454	610	1,990	2,695	6,485	בוקעאטא	
Bir El-Maksur	26	4	1	46	49	93	441	534	2,796	3,456	9,118	ביר אל-מכסור	
Bet El	43	0	1	0	3	32	161	193	1,121	1,361	6,101	בית אל	
Bet Arye	149	5	23	0	1	58	171	229	2,085	2,492	4,955	בית אריה	
Beit Jann	24	3	0	13	50	46	523	569	3,752	4,411	11,714	בית ג'ן	
Bet Dagan	333	28	36	3,529	16	112	289	401	3,023	7,366	7,143	בית דגן	
Bene Ayish	72	0	11	1	11	85	113	198	2,949	3,242	6,998	בני עייש	
Binyamina-Giv'at Ada	277	0	5	2	16	117	364	481	5,274	6,055	15,634	בנימינה-גבעת עדה	
Basma	49	0	9	25	61	102	425	527	3,082	3,753	9,536	בסמ"ה	
Basmat Tab'un	64	0	57	0	7	168	311	479	2,301	2,908	7,735	בסמת טבעון	
Bi'ne	68	5	3	2	11	137	381	518	2,477	3,084	8,110	בענה	
Giv'at Ze'ev	186	0	81	8	9	112	244	356	5,295	5,935	17,323	גבעת זאב	
Judeide-Maker	170	6	15	0	25	213	653	866	6,558	7,640	20,613	ג'ודיידה-מכר	
Gedera	286	4	57	1	16	239	500	739	9,000	10,103	27,498	גדרה	
Julis	101	0	27	2	4	33	240	273	2,427	2,834	6,273	גולס	
Ja'julye	92	8	13	8	62	193	544	737	3,192	4,112	9,836	ג'לג'וליה	
Gan Yavne	281	2	87	6	17	286	558	844	8,702	9,939	23,531	גן יבנה	
Ganne Tiqwa	476	5	42	1	4	81	285	366	7,339	8,233	18,240	גני תקווה	
Jisr Az-Zarqa	38	0	0	18	85	25	251	276	2,506	2,923	14,438	ג'יסר א-זרקא	
Jish (Gush Halav)	11	1	2	1	4	50	176	226	1,297	1,542	3,085	ג'יש (גוש חלב)	
Jat	48	0	6	8	40	101	387	488	4,205	4,795	11,644	ג'ת	
Daliyat Al-Karmel	90	2	15	11	63	307	816	1,123	6,330	7,634	17,201	ד'לית אל-כרמל	
Daburiyya	44	5	5	6	19	533	294	827	3,421	4,327	10,154	דבוריה	
Deir Al-Asad	46	34	2	8	32	373	481	854	3,841	4,817	12,106	ד'יר אל-אסד	
Deir Hanna	39	6	13	66	39	83	403	486	3,337	3,986	10,102	ד'יר חנא	
Har Adar	119	0	40	1	2	32	81	113	1,878	2,153	4,058	הר אדר	
Zikhron Ya'aqov	296	6	19	11	49	208	495	703	8,507	9,591	22,984	ז'כרון יעקב	
Zemer	27	0	1	37	34	222	319	541	2,407	3,047	6,779	ז'מר	
Zarzir	21	0	4	0	6	38	274	312	1,974	2,317	7,792	ז'רזיר	
Hura	16	0	0	16	122	192	572	764	2,424	3,342	20,782	חורה	
Hurfeish	17	2	10	11	21	45	197	242	1,998	2,301	6,231	חורפיש	
Hazor HaGelilit	80	26	25	19	13	140	195	335	2,855	3,353	9,060	ח'זור הגלילית	
Harish	83	0	10	0	1	21	106	127	2,157	2,378	3,582	ח'ריש	
Tuba-Zangariyye	41	4	3	34	31	158	235	393	1,969	2,475	6,530	טובה-זנגרייה	
Tur'an	24	11	8	71	16	584	666	1,250	4,158	5,538	13,703	טורעאן	
Yanuh-Jat	36	2	6	1	14	52	276	328	2,106	2,493	6,466	יאנוח-ג'ת	
Yavne'el	33	1	4	0	2	67	101	168	1,153	1,361	4,281	יבנאל	
Yesud HaMa'ala	37	0	0	0	0	38	152	190	733	960	1,697	יסוד המעלה	
Yafi	92	21	29	8	35	304	929	1,233	6,018	7,436	18,676	יפיע	
Yeroham	57	1	17	13	19	44	302	346	2,604	3,057	9,511	ירוחם	
Yirka	96	39	18	37	54	323	824	1,147	5,584	6,975	16,747	ירכא	
Kabul	57	3	10	51	52	117	406	523	3,820	4,516	13,649	כ'אבול	
Kaokab Abu Al-Hija	8	0	9	6	5	46	131	177	1,342	1,547	3,458	כ'אוכב אבו אל-ה'ג'ה	
Kokhav Ya'ir	182	8	15	66	4	139	248	387	4,678	5,340	8,889	כ'וכב יא'יר	
Kuseife	6	2	5	38	133	89	402	491	1,371	2,046	20,250	כ'סיפה	
Kisra-Sumei	22	3	6	3	33	48	295	343	2,394	2,804	8,515	כ'סרה-סמיע	
Ka'abiyye-												כ'עביה-טבאש-	
Tabbash-Hajajre	24	0	1	30	33	68	223	291	1,766	2,145	5,205	כ'ג'אג'רה	
Kafar Bara	19	1	8	5	11	155	177	332	1,198	1,574	3,489	כ'פר בר'א	
Kefar Weradim	89	0	1	0	0	30	110	140	2,537	2,767	5,546	כ'פר ור'דים	
Kafar Yasif	100	1	26	3	17	158	471	629	4,028	4,804	9,867	כ'פר יא'סיף	
Kafar Kama	89	0	1	3	3	25	81	106	1,277	1,479	3,284	כ'פר כמ'א	
Kafar Kanna	84	14	9	81	67	374	1,025	1,399	6,754	8,408	21,967	כ'פר כנ'א	

TABLE 9. MOTOR VEHICLES REGISTERED IN LOCAL COUNCILS(1),
BY TYPE OF VEHICLE (Cont.)

לוח 9. כלי רכב מנועיים הרשומים במועצות מקומיות(1),
לפי סוג כלי רכב (המשך)

Absolute numbers	2018										מספרים מוחלטים		
	Type of vehicle					סוג כלי רכב						אוכלוסייה קבועה בסוף 2017 Permanent population at the end of 2017	מועצה מקומית
	אופנוע	כלי רכב מיוחד	מונית	אוטובוס	אוטובוס זעיר	משאית			כלי רכב פרטי	סך כולל			
						מעל 3.5 טונות	עד 3.5 טונות	סך הכל					
Motor-cycle	Special vehicle	Taxi	Bus	Minibus	Over 3.5 tons	Up to 3.5 tons	Total	Private vehicle	Grand total				
Kafar Manda	47	6	35	28	187	214	595	809	5,376	6,488	19,326	כפר מנדא	
Kafar Qara	159	8	7	47	32	352	948	1,300	6,746	8,299	18,313	כפר קרע	
Kefar Shemaryahu	66	0	2	0	0	20	71	91	1,226	1,385	1,872	כפר שמריהו	
Kefar Tavor	69	1	1	0	1	67	99	166	1,944	2,182	4,099	כפר תבור	
Lehavim	62	8	6	0	1	28	95	123	2,854	3,054	6,392	להבים	
Laqye	14	2	1	13	148	158	545	703	2,340	3,221	12,857	לקיה	
Mevasseret Ziyon	383	9	94	38	20	207	442	649	10,276	11,469	24,445	מבשרת ציון	
Mughar	67	12	20	21	67	227	851	1,078	7,119	8,384	22,261	מגאר	
Majd Al-Kurum	94	9	6	13	28	228	512	740	4,479	5,369	15,066	מגיד אל-כרום	
Migdal	35	0	6	0	2	32	77	109	700	852	1,887	מדל	
Majdal Shams	40	7	4	5	30	298	924	1,222	3,878	5,186	10,930	מגידל שמש	
Mazkeret Batya	252	6	41	5	5	89	273	362	5,673	6,344	14,159	מזכרת בתיה	
Mazra'a	98	1	4	1	1	56	158	214	1,274	1,593	3,777	מזרעה	
Metula	32	0	2	0	1	28	83	111	743	889	1,607	מטולה	
Metar	116	3	10	48	2	49	166	215	3,759	4,153	7,749	מיתר	
Mas'ade	6	1	0	2	7	106	410	516	1,292	1,824	3,592	מסעדה	
Mi'elya	28	3	0	2	6	61	226	287	1,360	1,686	3,190	מעיליא	
Ma'ale Efrayim	19	0	0	0	1	12	25	37	411	468	1,205	מעלה אפרים	
Ma'ale Iron	63	9	2	5	27	259	695	954	4,384	5,444	14,583	מעלה עירון	
Mizpe Ramon	45	0	2	3	7	22	191	213	1,294	1,564	5,240	מצפה רמון	
Meshhed	22	1	9	6	13	339	413	752	2,191	2,994	8,091	משדה	
Nahef	58	10	7	3	13	105	515	620	3,509	4,220	12,629	נחף	
Sajur	16	0	40	0	8	32	94	126	1,356	1,546	4,148	סאג'ור	
Savyon	124	1	0	0	0	23	114	137	2,656	2,918	3,878	סביון	
Ghajar	3	1	3	5	15	36	58	94	585	706	2,559	עג'ור	
Omer	117	21	2	25	36	200	292	492	4,456	5,149	7,613	עומר	
Eilabun	39	4	8	20	12	85	212	297	2,155	2,535	5,588	עילבון	
Ilut	19	2	0	2	7	324	485	809	1,994	2,833	7,942	עילוט	
Ein Mahel	28	8	13	19	10	92	448	540	3,569	4,187	12,842	עין מאהל	
Ein Qiniyye	6	0	1	4	14	40	175	215	796	1,036	2,033	עין קנייה	
Immanu'el	18	0	1	0	0	19	53	72	493	584	3,440	עמנואל	
Isifya	69	8	31	21	50	110	472	582	4,364	5,125	12,136	עספיה	
Ar'ara	204	4	17	25	24	238	986	1,224	6,435	7,933	24,528	ערה	
Ar'ara-BaNegev	3	0	4	1	33	149	430	579	1,965	2,585	16,988	ערה-בנגב	
Fureidis	147	1	2	14	42	174	451	625	3,577	4,408	12,889	פורידיס	
Fassuta	12	3	27	1	0	42	155	197	1,308	1,548	3,098	פסוטה	
Peqi'in (Buqei'a)	30	3	51	180	60	80	254	334	2,215	2,873	5,767	פקיעין (בוקיעה)	
Pardes Hanna-Karkur	529	5	78	75	87	326	933	1,259	14,761	16,794	41,142	פרדס חנה-כרכור	
Pardesiyya	106	4	15	1	2	50	133	183	2,964	3,275	5,828	פרדסייה	
Qedumim	29	1	2	0	1	18	85	103	1,231	1,367	4,481	קדומים	
Qadima-Zoran	500	14	67	33	81	333	570	903	8,353	9,951	21,987	קדימה-צורן	
Qazrin	80	2	10	33	18	52	203	255	2,718	3,116	7,127	קצרין	
Qiryat Arba	39	0	5	1	7	29	133	162	1,406	1,620	7,339	קריית ארבע	
Qiryat Tiv'on	156	2	33	10	21	118	368	486	7,395	8,103	17,717	קריית טבעון	
Qiryat Ye'arim	30	0	0	1	2	4	55	59	768	860	4,840	קריית יערים	
Qiryat Eqron	153	39	55	4	17	171	287	458	3,948	4,674	10,909	קריית עקרון	
Qarne Shomeron	85	2	8	2	5	52	145	197	2,557	2,856	7,369	קרני שומרון	
Rame	34	2	10	0	20	116	366	482	3,174	3,722	7,580	ראמה	
Rosh Pinna	73	1	4	0	4	68	147	215	1,542	1,839	3,061	ראש פינה	
Reine	59	42	7	20	26	262	787	1,049	4,968	6,171	18,702	רינה	
Rekhasim	44	1	2	2	13	26	116	142	1,547	1,751	11,838	רכסים	
Ramat Yishay	94	1	4	0	1	86	165	251	3,321	3,672	7,697	רמת ישי	
Shibli-Umm Al-Ghanam	61	4	7	7	39	418	243	661	1,896	2,675	5,896	שבלי-אום אל-גנם	
Segev-Shalom	18	1	2	29	28	54	288	342	1,454	1,874	9,897	שבג-שלום	
Shoham	327	2	36	0	10	104	293	397	8,333	9,105	20,928	שוהם	
Shelomi	115	2	4	20	19	42	143	185	2,274	2,619	6,188	שלומי	
Sha'ab	31	0	3	0	28	76	279	355	2,218	2,635	6,800	שעב	
Tel Mond	212	6	13	14	21	125	310	435	5,167	5,868	12,605	תל מונד	
Tel Sheva	27	28	1	12	56	160	673	833	2,986	3,943	19,748	תל שבע	

(1) The data are presented according to the **registered locality** (address) of the owner of the vehicle, and **not** of the actual user of the vehicle, **nor** by the locality in which the vehicle is used.

(1) הנתונים מסווגים לפי **היישוב הרשום** (כתובת) של בעל הרכב - **לא** לפי מקום מגוריו של המשתמש בפועל ברכב, ו**אף לא** לפי היישוב שבו הרכב פעיל.

TABLE 10. MOTOR VEHICLES REGISTERED IN REGIONAL COUNCILS(1), BY TYPE OF VEHICLE

לוח 10. כלי רכב מנועיים הרשומים במועצות אזוריות(1), לפי סוג כלי רכב

Regional council	2018										אוכלוסייה קבועה בסוף 2017 Permanent population at the end of 2017	מועצה אזורית
	Type of vehicle					סוג כלי רכב						
	אופנוע	כלי רכב מיוחד	מונית	אוטובוס	אוטובוס זעיר	משאית			כלי רכב פרטי	סך כולל		
	Motor-cycle	Special vehicle	Taxi	Bus	Minibus	מעל 3.5 טונות	עד 3.5 טונות	סך הכל	Private vehicle	Grand total		
Total	13,353	416	954	1,408	1,323	16,309	32,495	48,804	368,870	435,128	893,302	סך הכל
Al-Kasum	4	2	2	4	35	56	257	313	1,013	1,373	10,014	אל-קסום
Al-Batof	9	4	5	10	32	66	284	350	2,063	2,473	7,762	אל-בטוף
Allona	70	1	1	3	4	61	162	223	821	1,123	2,295	אלונה
Eshkol	269	3	6	7	8	340	630	970	4,589	5,852	13,904	אשכול
Be'er Toviyya	331	18	38	13	25	1,132	1,087	2,219	8,937	11,581	22,854	באר טוביה
Bustan El-Marj	41	7	6	15	52	155	345	500	2,347	2,968	7,712	בוסתן אל-מרגי
Bene Shim'on	123	2	56	9	4	142	188	330	2,962	3,486	10,025	בני שמעון
Brenner	204	1	4	5	13	130	272	402	2,977	3,606	7,508	ברנר
Gederot	113	0	5	6	0	161	180	341	2,262	2,727	5,180	גדרות
Golan	283	5	10	3	16	192	1,023	1,215	5,964	7,496	16,937	גולן
Gush Ezyon	208	1	9	169	74	102	522	624	6,128	7,213	23,521	גוש עזיון
Gezer	470	16	29	13	18	581	916	1,497	10,455	12,498	26,483	גזר
Gan Rawe	201	0	14	9	0	143	249	392	2,634	3,250	5,857	גן רווה
Derom HaSharon	937	45	49	70	7	857	1,223	2,080	13,329	16,517	32,699	דרום השרון
HaGilbo'a	441	2	13	174	223	674	1,276	1,950	9,928	12,731	29,175	הגלבוע
HaGalil HaElyon	248	0	4	2	5	129	497	626	6,265	7,150	17,764	הגליל העליון
HaGalil HaTahton	187	2	8	39	8	217	408	625	4,294	5,163	12,098	הגליל התחתון
HaArava HaTikhona	138	0	1	11	2	59	499	558	1,235	1,945	3,205	הערבה התיכונה
Har Hevron	54	1	1	8	8	72	234	306	2,245	2,623	8,344	הר חברון
Zevulun	133	10	13	9	11	154	425	579	4,174	4,929	13,057	זבולון
Hevel Elot	72	0	2	22	2	31	169	200	913	1,211	3,914	חבל אילות
Hevel Yavne	65	1	7	4	4	141	132	273	1,665	2,019	6,978	חבל יבנה
Hevel Modi'in	517	30	29	32	49	1,016	826	1,842	8,774	11,273	23,394	חבל מודיעין
Hof Ashqelon	227	13	16	75	32	458	652	1,110	6,465	7,938	17,052	חוף אשקלון
Hof HaKarmel	418	65	12	58	26	824	1,069	1,893	12,450	14,922	30,562	חוף הכרמל
Hof HaSahron	452	1	13	2	36	349	523	872	5,351	6,727	13,365	חוף השרון
Yo'av	137	1	5	3	5	117	235	352	2,961	3,464	8,637	יואב
Lev HaSharon	448	7	21	37	13	334	911	1,245	9,206	10,977	23,340	לב השרון
Lakhish	141	7	63	47	48	425	533	958	3,971	5,235	11,404	לכיש
Mevo'ot HaHermon	125	1	10	8	17	146	390	536	3,308	4,005	7,193	מבואות החרמון
Megiddo	175	0	7	22	22	152	313	465	3,766	4,457	11,529	מגידו
Megillot	40	0	1	6	8	9	49	58	584	697	1,554	מגילות
Matte Asher	527	2	27	27	12	492	999	1,491	10,179	12,265	28,652	מטה אשר
Matte Binyamin	677	3	45	92	46	349	1,206	1,555	16,244	18,662	65,439	מטה בנימין
Matte Yehuda	686	44	155	59	95	710	1,560	2,270	19,034	22,343	56,295	מטה יהודה
Menashe	263	4	8	15	31	258	636	894	6,800	8,015	19,796	מנשה
Ma'ale Yosef	187	3	45	18	58	270	502	772	4,451	5,534	10,470	מעלה יוסף
Merom HaGalil	195	5	18	29	45	542	604	1,146	5,404	6,842	13,345	מרום הגליל
Merhavim	140	6	18	4	14	219	344	563	4,197	4,942	13,122	מרחבים
Misgav	247	1	5	26	48	161	754	915	9,691	10,933	27,691	משגב
Neve Midbar	7	0	0	0	15	15	244	259	533	814	9,109	נווה מדבר
Nahal Soreq	50	0	2	10	5	75	156	231	2,205	2,503	9,204	נחל שורק
Emeq HaYarden	189	5	6	15	6	270	621	891	5,372	6,484	13,535	עמק הירדן
Emeq HaMa'ayanot	175	3	8	8	7	265	433	698	4,296	5,195	13,075	עמק המעינות
Emeq Hefer	900	63	28	38	16	1,049	1,504	2,553	16,134	19,732	42,238	עמק חפר
Emeq Yizre'el	595	4	14	9	14	528	1,251	1,779	14,888	17,303	37,675	עמק יזרעאל
Emeq Lod	305	9	32	15	20	497	2,714	3,211	69,977	73,569	15,039	עמק לוד
Arvot HaYarden	66	0	1	23	5	85	347	432	1,731	2,258	4,897	ערבות הירדן
Ramat Negev	92	0	4	8	5	85	275	360	1,823	2,292	6,745	רמת נגב
Sedot Negev	63	4	12	13	19	307	359	666	3,237	4,014	10,210	שדות נגב
Shomeron	504	11	50	93	38	360	963	1,323	12,229	14,248	41,105	שומרון
Sha'ar HaNegev	89	2	3	0	2	66	177	243	2,635	2,974	7,962	שער הנגב
Shafir	52	0	11	8	15	269	295	564	3,361	4,011	10,969	שפיר
Tamar	63	1	2	3	0	12	72	84	413	566	1,413	תמר

(1) The data are presented according to the registered locality (address) of the owner of the vehicle, and not of the actual user of the vehicle, nor by the locality in which the vehicle is used. (1) הנתונים מסווגים לפי היישוב הרשום (כתובת) של בעל הרכב - לא לפי מקום מגוריו של המשתמש בפועל ברכב, ואף לא לפי היישוב שבו הרכב פעיל.

TABLE 11. MOTOR VEHICLES, BY DISTRICT, SUB-DISTRICT (S.D.),
NATURAL REGION(1) AND TYPE OF VEHICLE

לוח 11. כלי רכב מנועיים, לפי מחוז, נפה,
אזור טבעי(1) וסוג כלי רכב

District, sub-district and natural region	2018									מספרים מוחלטים	מחוז, נפה ואזור טבעי	
	אופנוע	כלי רכב מיוחד	מונית	אוטובוס	אוטובוס זעיר	משאית			כלי רכב פרטי			סך כולל
						Truck	מטל 3.5 טונות	עד 3.5 טונות				
Motor- cycle	Special vehicle	Taxi	Bus	Minibus	Over 3.5 tons	Up to 3.5 tons	Total	Private vehicle	Grand total			
Grand total	139,548	5,530	22,239	21,544	14,984	103,977	208,679	312,656	2,978,911	3,495,412	סך כולל	
Jerusalem District	13,983	371	2,759	2,164	2,395	8,417	20,715	29,132	251,174	301,978	מחוז ירושלים	
Judean Mountains	13,394	327	2,471	2,018	2,216	7,668	19,013	26,681	228,323	275,430	הרי יהודה	
Judean Foothills	589	44	288	146	179	749	1,702	2,451	22,851	26,548	שפלת יהודה	
Northern District	13,188	656	1,997	2,991	3,099	20,294	48,242	68,536	468,611	559,078	מחוז הצפון	
Zefat S.D.	1,403	46	235	207	230	1,564	3,352	4,916	37,665	44,702	נפת צפת	
Hula Valley	552	5	52	78	85	509	1,192	1,701	14,718	17,191	עמק חולה	
Eastern Upper Galilee	608	10	144	68	87	607	1,460	2,067	14,948	17,932	גליל עליון מזרחי	
Hazor Region	243	31	39	61	58	448	700	1,148	7,999	9,579	אזור חצור	
Kinneret S.D.	1,496	44	169	145	194	1,576	3,475	5,051	38,410	45,509	נפת כנרת	
Kinnerot	1,002	23	125	62	99	808	1,666	2,474	20,542	24,327	כנרות	
Eastern Lower Galilee	494	21	44	83	95	768	1,809	2,577	17,868	21,182	גליל תחתון מזרחי	
Yizre'el S.D.	4,392	237	570	1,483	990	8,521	16,934	25,455	164,260	197,387	נפת יזרעאל	
Bet She'an Valley	399	11	24	50	27	414	709	1,123	9,475	11,109	עמק בית שאן	
Harod Valley	199	1	4	6	18	187	414	601	4,022	4,851	עמק חרוד	
Kokhav Plateau	89	3	9	70	101	295	613	908	4,039	5,219	רמת כוכב	
Yizre'el Valley	982	32	88	246	201	1,092	2,100	3,192	27,135	31,876	עמק יזרעאל	
Yoqne'am Region	354	4	37	25	59	363	659	1,022	13,423	14,924	אזור יקנעם	
Menashe Plateau	119	-	4	1	-	81	130	211	1,937	2,272	רמת מנשה	
Nazareth-Tir'an Mountains	2,250	186	404	1,085	584	6,089	12,309	18,398	104,229	127,136	הרי נצרת-תירען	
Akko S.D.	5,455	306	989	1,086	1,545	7,753	21,234	28,987	211,053	249,421	נפת עכו	
Shefar'am Region	1,049	113	248	374	693	2,728	9,074	11,802	72,794	87,073	אזור שפרעם	
Karmi'el Region	856	75	243	141	310	1,751	3,335	5,086	37,431	44,142	אזור כרמיאל	
Yehi'am Region	836	58	175	290	320	1,064	3,830	4,894	35,091	41,664	אזור יחיעם	
Elon Region	180	8	53	29	39	231	746	977	6,994	8,280	אזור אילון	
Nahariyya Region	1,679	34	149	234	117	1,202	2,588	3,790	35,427	41,430	אזור נהרייה	
Akko Region	855	18	121	18	66	777	1,661	2,438	23,316	26,832	אזור עכו	
Golan S.D.	442	23	34	70	140	880	3,247	4,127	17,223	22,059	נפת גולן	
Hermon Region	50	7	5	9	45	346	1,120	1,466	4,755	6,337	אזור החרמון	
Northern Golan	87	9	13	25	65	331	1,153	1,484	5,219	6,902	גולן צפוני	
Middle Golan	173	2	15	35	23	94	514	608	4,316	5,172	גולן תיכון	
Southern Golan	132	5	1	1	7	109	460	569	2,933	3,648	גולן דרומי	

TABLE 11. MOTOR VEHICLES, BY DISTRICT, SUB-DISTRICT (S.D.),
NATURAL REGION(1) AND TYPE OF VEHICLE (Cont.)

לוח 11. כלי רכב מנועיים, לפי מחוז, נפה,
אזור טבעי(1) וסוג כלי רכב (המשך)

District, sub-district and natural region	2018									מחוז, נפה ואזור טבעי	
	אופנוע	כלי רכב מיוחד	מונית	אוטובוס	אוטובוס זעיר	משאית			כלי רכב פרטי		סך כולל
						מעל 3.5 טונות	עד 3.5 טונות	סך הכל			
Motor-cycle	Special vehicle	Taxi	Bus	Minibus	Truck Over 3.5 tons	Truck Up to 3.5 tons	Total	Private vehicle	Grand total		
Haifa District	10,127	584	1,651	1,280	1,408	12,098	26,110	38,208	353,975	407,233	מחוז חיפה
Haifa S.D.	5,102	399	1,155	806	511	6,575	12,605	19,180	208,906	236,059	נפת חיפה
Hadera S.D.	5,025	185	496	474	897	5,523	13,505	19,028	145,069	171,174	נפת חדרה
Karmel Coast	343	7	11	72	58	549	979	1,528	9,896	11,915	חוף הכרמל
Zikhron Ya'akov Region	365	12	20	11	54	264	741	1,005	10,376	11,843	אזור זכרון יעקב
Alexander Mountain	1,274	31	83	150	282	1,748	5,726	7,474	41,909	51,203	הר אלכסנדר
Hadera Region	3,043	135	382	241	503	2,962	6,059	9,021	82,888	96,213	אזור חדרה
Central District	36,723	1,596	6,637	7,654	2,913	30,936	50,109	81,045	901,762	1,038,330	מחוז המרכז
Sharon S.D.	7,673	222	1,188	407	811	6,195	12,896	19,091	161,575	190,967	נפת השרון
Western Sharon	6,688	123	1,044	243	390	3,823	7,911	11,734	122,474	142,696	מערב השרון
Eastern Sharon	985	99	144	164	421	2,372	4,985	7,357	39,101	48,271	מזרח השרון
Petah Tiqwa S.D.	15,158	395	1,922	2,159	806	11,124	14,836	25,960	292,279	338,679	נפת פתח תקווה
Southern Sharon	5,358	108	498	1,080	195	2,650	6,017	8,667	137,078	152,984	דרום השרון
Petah Tiqwa Region	9,800	287	1,424	1,079	611	8,474	8,819	17,293	155,201	185,695	אזור פתח תקווה
Ramla S.D.	4,246	185	1,102	4,497	714	6,562	10,204	16,766	217,336	244,846	נפת רמלה
Modi'in Region	980	22	175	24	50	503	1,150	1,653	34,935	37,839	אזור מודיעין
Ramla Region	3,266	163	927	4,473	664	6,059	9,054	15,113	182,401	207,007	אזור רמלה
Rehovot S.D.	9,646	794	2,425	591	582	7,055	12,173	19,228	230,572	263,838	נפת רחובות
Rehovot Region	3,856	100	970	229	285	3,124	5,504	8,628	102,434	116,502	אזור רחובות
Rishon LeZiyyon Region	5,790	694	1,455	362	297	3,931	6,669	10,600	128,138	147,336	אזור ראשון לציון
Tel Aviv District	52,501	1,779	5,357	4,217	1,416	13,824	26,699	40,523	577,461	683,254	מחוז תל אביב
Southern District	9,421	466	3,305	2,564	3,310	16,218	30,067	46,285	333,370	398,721	מחוז הדרום
Ashqelon S.D.	4,217	198	1,620	1,084	964	7,809	9,967	17,776	156,147	182,006	נפת אשקלון
Mal'akhi Region	594	34	90	72	110	1,979	1,902	3,881	20,422	25,203	אזור מלאכי
Lakhish Region	493	16	210	183	186	1,025	1,484	2,509	19,184	22,781	אזור לכיש
Ashdod Region	1,366	58	721	155	378	2,362	2,607	4,969	56,144	63,791	אזור אשדוד
Ashqelon Region	1,764	90	599	674	290	2,443	3,974	6,417	60,397	70,231	אזור אשקלון
Be'er Sheva S.D.	5,204	268	1,685	1,480	2,346	8,409	20,100	28,509	177,223	216,715	נפת באר שבע
Gerar Region	306	17	163	60	93	893	1,241	2,134	14,561	17,334	אזור גרר
Besor Region	526	12	63	88	68	628	1,190	1,818	13,471	16,046	אזור בשור
Be'er Sheva Region	2,045	195	782	1,169	2,028	5,718	14,112	19,830	113,790	139,839	אזור באר שבע
Arava & Dead Sea Region	1,840	36	539	87	49	697	1,891	2,588	19,113	24,252	אזור הערבה וים המלח
Negev Mountain	487	8	138	76	108	473	1,666	2,139	16,288	19,244	הר הנגב
Judea and Samaria Area(2)	3,588	47	533	590	390	2,012	6,551	8,563	92,106	105,817	אזור יהודה והשומרון(2)
Not known	17	31	-	84	53	178	186	364	452	1,001	לא ידוע

(1) The data are presented according to the **registered locality** (address) of the owner of the vehicle, and **not** of the actual user of the vehicle, **nor** by the locality in which the vehicle is used.

(1) הנתונים מסווגים לפי **היישוב הרשום** (כתובת) של בעל הרכב - **לא** לפי מקום מגוריו של המשתמש בפועל ברכב, **ואף לא** לפי היישוב שבו הרכב פעיל.

(2) Israeli localities.

(2) יישובים ישראליים.

TABLE 12. MOTOR VEHICLES, BY TYPE OF FUEL AND VEHICLE TYPE, SELECTED YEARS

לוח 12. כלי רכב מנועיים, לפי סוג דלק וסוג רכב, שנים נבחרות

Vehicle type and type of fuel	מספרים מוחלטים					סוג רכב וסוג דלק
	שנת מצבת כלי רכב					
	2018	2017(1)	2016	2015	2014	
Grand total	3,495,412	3,373,139	3,239,305	3,091,636	2,965,727	סך כולל
Gasoline	2,858,357	2,797,617	2,712,622	2,595,782	2,488,596	בנזין
Diesel	491,527	471,212	452,675	436,451	427,960	סולר
Hybrid(2)	122,268	82,203	53,166	39,809	31,775	היברידי(2)
Gas	21,330	20,609	19,418	17,947	15,854	גז
Electric	1,930	1,498	1,424	1,647	1,542	חשמל
private car - total	2,978,911	2,856,959	2,726,835	2,583,175	2,457,236	רכב פרטי - סך הכל
Gasoline	2,693,344	2,633,577	2,549,543	2,432,483	2,324,671	בנזין
Diesel	145,473	123,874	107,488	95,312	87,105	סולר
Hybrid(2)	121,542	81,753	53,017	39,677	31,632	היברידי(2)
Gas	17,897	17,120	15,969	14,615	12,722	גז
Electric	655	635	818	1,088	1,106	חשמל
Truck up to 3.5 ton	208,679	219,331	228,262	236,017	245,679	משאית עד 3.5 טון
Gasoline	25,966	29,074	32,405	35,396	39,185	בנזין
Diesel	179,428	186,904	192,541	197,427	203,509	סולר
Gas	3,285	3,353	3,316	3,194	2,985	גז
Truck above 3.5 ton	103,977	98,958	92,817	86,544	82,113	משאית מעל 3.5 טון
Gasoline	500	549	574	623	681	בנזין
Diesel	103,369	98,312	92,153	85,835	81,351	סולר
Gas	108	97	90	86	81	גז
Minibus	14,984	14,860	14,461	14,100	14,120	אוטובוס זעיר
Gasoline	5	6	6	25	38	בנזין
Diesel	14,979	14,854	14,455	14,075	14,082	סולר
Bus	21,544	20,910	20,212	18,788	17,795	אוטובוס
Diesel	21,473	20,864	20,205	18,786	17,794	סולר
Gas	2	2	1	1	-	גז
Electric	69	44	6	1	1	חשמל
Taxi	22,239	21,778	21,193	20,670	20,106	מונית
Gasoline	109	135	179	244	299	בנזין
Diesel	21,368	21,158	20,825	20,245	19,600	סולר
Hybrid(2)	726	450	149	132	143	היברידי(2)
Gas	36	35	40	49	64	גז
Special vehicle	5,530	5,329	5,083	4,844	4,597	כלי רכב מיוחד
Gasoline	91	81	73	71	76	בנזין
Diesel	5,437	5,246	5,008	4,771	4,519	סולר
Gas	2	2	2	2	2	גז
Motorcycle	139,548	135,014	130,442	127,498	124,081	אופנוע
Gasoline	138,342	134,195	129,842	126,940	123,646	בנזין
Electric	1,206	819	600	558	435	חשמל

(1) Correction of the 2017 data compared to Motor Vehicles 2017 publication, due to an updated number of hybrid vehicles.

(1) שינוי בנתוני 2017 לעומת פרסום כלי רכב מנועיים 2017, עקב חישוב מעודכן של מספר כלי הרכב ההיברידיים.

(2) Hybrid vehicles are mostly gasoline-electric (minimal amount of diesel-electric)

(2) רכב היברידי: ברובם בנזין-חשמל (מספר מזערי של סולר-חשמל).

לוח 13. כלי רכב מנועיים, לפי סוג רכב, מספר העברות בעלות (1) ושנת עלייה לכביש

2018							אחוזים, אלא אם צוין אחרת	
שנת עלייה לכביש							סך כולל	סוג רכב ומספר העברות בעלות
2010	2009	2008	2007	2003-2006	1999-2002	עד 1998	Grand total	
208,399	164,912	278,834	131,286	354,243	193,312	74,964	3,495,412	סך כולל (מספרים מוחלטים)
185,366	145,664	244,209	108,148	287,554	151,639	49,709	2,978,911	פרטי - סך הכל (מספרים מוחלטים)
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0
14.3	11.9	9.7	8.4	6.5	7.1	10.5	36.4	1
43.0	38.4	31.2	27.0	20.0	15.2	15.3	32.4	2
27.7	29.4	29.8	29.4	25.2	19.5	17.0	15.5	3
9.9	12.6	16.6	18.4	20.4	18.8	15.6	7.6	2
3.3	4.7	7.3	9.2	12.9	14.6	12.3	3.8	4
1.8	2.9	5.3	7.4	14.4	22.9	23.9	4.0	9-5
0.0	0.1	0.1	0.2	0.6	1.9	5.3	0.3	+10
12,079	9,225	23,412	18,025	58,779	37,315	20,799	312,656	משא - סך הכל (מספרים מוחלטים)
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0
20.9	16.0	12.3	8.7	7.1	6.5	7.0	32.4	1
41.1	39.6	31.0	27.4	20.1	13.7	12.2	24.4	2
23.8	25.4	26.3	27.9	24.0	17.9	14.6	15.9	3
9.6	11.4	16.0	17.9	19.4	17.7	15.1	10.4	4
3.2	5.0	7.8	9.8	12.6	14.1	13.1	6.5	9-5
1.5	2.6	6.4	8.2	16.1	26.7	32.1	9.5	+10
-	-	0.1	0.1	0.8	3.3	5.8	0.9	אוטובוס זעיר - סך הכל (מספרים מוחלטים)
1,050	847	1,268	496	1,725	1,359	123	14,984	0
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1
15.9	9.6	8.9	6.5	2.6	3.2	4.9	37.6	2
35.6	32.5	24.4	19.0	9.4	7.6	7.3	22.5	3
27.0	25.5	25.9	22.6	16.5	12.1	8.9	13.6	4
11.1	14.9	15.9	19.8	18.6	13.3	15.4	8.3	9-5
6.1	8.5	12.1	14.1	15.1	14.9	16.3	6.0	+10
4.3	9.1	12.4	17.9	35.2	39.8	32.5	10.6	אוטובוס - סך הכל (מספרים מוחלטים)
-	-	0.3	0.2	2.6	9.1	14.6	1.3	0
1,273	1,112	989	1,002	1,245	574	21	21,544	1
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2
65.7	62.8	47.6	48.9	54.9	34.1	-	79.2	3
19.2	22.2	28.7	22.3	16.5	23.7	52.4	12.2	4
9.0	8.7	12.7	17.3	15.3	19.9	4.8	5.1	9-5
3.8	3.8	6.1	6.2	8.0	10.6	19.0	2.1	+10
1.7	1.9	3.2	3.6	2.7	5.7	4.8	0.9	מונית - סך הכל (מספרים מוחלטים)
0.5	0.6	1.6	1.8	2.7	5.9	19.0	0.6	0
372	209	205	57	38	4	-	22,239	1
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2
14.0	18.7	22.0	12.3	7.9	25.0	-	51.2	3
23.7	19.1	16.1	17.5	15.8	25.0	-	27.0	4
24.7	17.2	17.6	24.6	23.7	-	-	12.2	9-5
16.1	14.4	15.6	12.3	13.2	-	-	5.4	+10
9.4	12.4	12.2	17.5	18.4	25.0	-	2.4	מייוחד - סך הכל (מספרים מוחלטים)
12.1	16.7	15.6	15.8	21.1	25.0	-	1.8	0
-	1.4	1.0	-	-	-	-	0.0	1
260	229	252	192	409	406	540	5,530	2
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	3
52.7	57.2	48.8	24.5	30.6	30.0	18.9	60.1	4
25.4	21.4	21.4	37.5	27.4	34.2	35.6	22.0	9-5
13.8	9.6	14.3	17.7	17.8	9.9	14.8	8.1	+10
7.3	7.0	8.7	8.3	10.0	10.3	9.6	4.4	אוטובוס - סך הכל (מספרים מוחלטים)
0.8	3.1	4.0	5.7	6.8	4.7	7.6	2.3	0
-	1.7	2.8	6.3	7.3	10.3	12.6	3.1	1
-	-	-	-	-	0.5	0.9	0.1	2
7,999	7,626	8,499	3,366	4,493	2,015	3,772	139,548	3
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4
13.7	12.5	12.7	10.8	9.5	8.0	17.0	36.9	9-5
20.2	18.6	18.8	16.4	14.9	11.2	12.7	23.3	+10
19.6	19.0	18.9	18.6	14.5	13.1	9.8	14.6	0
15.6	15.4	15.9	14.5	14.0	11.9	9.0	9.1	1
11.1	10.8	11.6	12.3	12.1	11.3	7.8	5.7	2
18.0	20.9	19.6	24.3	28.1	33.6	29.7	9.0	3
1.9	2.7	2.6	3.1	6.8	11.0	14.0	1.4	4

(1) מספר העברות בעלות משנת העלייה לכביש ועד לסוף שנת 2018.

**TABLE 13. MOTOR VEHICLES, BY VEHICLE TYPE, NUMBER OF CHANGES OF OWNERSHIP(1)
AND YEAR OF FIRST USE**

Percentages, unless stated otherwise

2018

Vehicle type and number of changes of ownership	Year of First Use							
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
Grand Total (absolute numbers)	301,130	317,491	309,111	267,874	249,291	217,622	205,780	221,163
private car - total (absolute numbers)	257,162	269,237	264,788	232,703	219,770	189,635	180,162	193,165
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	87.0	85.2	76.1	52.3	35.1	25.6	21.3	17.4
1	12.8	13.8	21.2	42.1	54.1	56.4	52.5	47.8
2	0.2	1.0	2.4	4.9	9.0	14.6	20.0	24.6
3	0.0	0.1	0.2	0.6	1.4	2.7	4.7	7.3
4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	1.1	2.0
5-9	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.9
10+	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0
Truck - total (absolute numbers)	18,796	21,716	20,308	15,687	13,473	13,554	13,641	15,847
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	87.8	84.9	80.6	71.7	59.4	43.6	32.1	23.8
1	11.9	14.1	16.7	24.1	32.6	42.2	44.7	45.6
2	0.3	0.9	2.5	3.4	6.6	11.4	17.2	21.1
3	0.0	0.1	0.3	0.6	1.1	2.2	4.7	6.5
4	-	0.0	0.0	0.2	0.2	0.4	0.9	2.1
5-9	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9
10+	-	-	-	-	-	-	0.0	-
Minibus - total (absolute numbers)	1,069	1,243	1,285	897	777	883	937	1,025
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	95.2	89.5	83.3	77.6	57.3	37.3	28.1	21.3
1	4.7	9.4	14.2	18.7	34.9	47.8	42.6	42.2
2	0.1	0.9	2.0	3.3	5.7	11.1	20.2	23.2
3	-	0.2	0.3	0.2	1.7	3.4	6.0	7.5
4	-	-	-	0.1	0.5	0.5	2.1	3.2
5-9	-	0.1	0.1	-	-	-	1.1	2.5
10+	-	-	-	-	-	-	-	-
Bus - total (absolute numbers)	2,250	2,453	2,787	1,889	1,961	1,851	873	1,264
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	99.1	96.8	95.6	89.5	85.6	85.6	70.7	67.4
1	0.9	3.2	3.7	9.1	12.2	10.4	20.8	22.3
2	-	0.0	0.5	1.2	1.7	3.7	6.1	7.4
3	-	-	0.1	0.2	0.6	0.3	1.7	2.5
4	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3
5-9	-	-	-	-	-	-	0.2	-
Taxi - total (absolute numbers)	3,693	4,648	4,469	3,621	2,085	1,511	808	519
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	84.1	70.6	55.5	37.7	25.5	16.7	15.7	17.5
1	14.3	23.4	30.5	37.0	36.0	27.9	28.7	19.5
2	1.6	5.0	9.9	16.5	22.0	26.3	24.6	27.4
3	-	1.0	2.9	6.1	10.7	15.4	16.2	16.2
4	-	0.0	0.8	1.8	4.2	7.7	8.3	10.6
5-9	-	0.0	0.4	0.9	1.6	6.0	6.3	8.7
10+	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2
Special Vehicle - total (absolute numbers)	442	465	485	382	386	347	362	373
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	90.7	85.2	81.0	79.8	74.1	80.7	72.1	57.1
1	8.8	13.5	16.1	15.4	18.9	15.6	16.9	27.9
2	0.5	1.1	2.5	3.7	5.2	2.0	6.6	11.0
3	-	0.2	0.4	1.0	1.3	1.4	3.3	2.1
4	-	-	-	-	0.5	-	0.8	0.8
5-9	-	-	-	-	-	0.3	0.3	1.1
10+	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorcycle - total (absolute numbers)	17,718	17,729	14,989	12,695	10,839	9,841	8,997	8,970
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0	86.5	65.5	48.2	36.3	27.5	22.5	16.6	15.2
1	12.2	26.0	32.2	31.7	30.6	28.0	25.1	22.5
2	1.1	6.6	13.2	18.0	20.9	21.6	21.5	21.0
3	0.1	1.5	4.5	8.3	11.3	13.5	14.8	15.1
4	0.0	0.3	1.3	3.3	5.3	7.0	9.4	10.3
5-9	0.0	0.1	0.6	2.4	4.3	7.1	11.8	14.9
10+	-	-	-	0.0	0.1	0.3	0.7	0.9

(1) Number of changes of ownership from year of first use until end of 2018.

TABLE 14. VEHICLES THAT CHANGED OWNERSHIP,
BY VEHICLE TYPE AND YEAR OF FIRST USE(1)

לוח 14. כלי רכב ששינו בעלות,
לפי סוג רכב ושנת עלייה לכביש(1)

Year of first use (1)	2018											שנת עלייה לכביש (1)
	אופנוע Motor-cycle	רכב מיוחד Special vehicle	מונית Taxi	אוטובוס Bus	אוטובוס זעיר Minibus	משאית			רכב פרטי Private vehicle	סך כולל Grand total		
						מעל 3.5 טונות Over 3.5 tons	עד 3.5 טונות Up to 3.5 tons	סך הכל Total				
Total vehicles that changed ownership in 2018	34,129	412	5,271	1,078	2,590	13,460	37,306	50,766	504,832	599,078	סך הכל כלי רכב שעברו בעלות בשנת 2018	
2018	2,049	36	632	22	60	615	1,540	2,155	32,418	37,372	2018	
2017	4,450	24	883	54	54	647	609	1,256	15,145	21,866	2017	
2016	4,262	20	1,156	49	84	752	642	1,394	26,196	33,161	2016	
2015	3,555	19	1,111	80	89	963	1,292	2,255	61,082	68,191	2015	
2014	3,049	22	652	76	157	1,067	1,047	2,114	50,156	56,226	2014	
2013	2,824	18	440	78	185	1,254	1,389	2,643	33,559	39,747	2013	
2012	2,460	31	197	57	201	1,202	1,607	2,809	30,313	36,068	2012	
2011	2,378	25	97	71	240	1,164	1,705	2,869	33,719	39,399	2011	
2010	2,158	27	51	125	219	793	1,513	2,306	31,910	36,796	2010	
2009	1,957	23	24	79	157	522	1,121	1,643	25,475	29,358	2009	
2008(2)	2,117	21	19	101	287	892	3,466	4,358	44,706	51,609	(2)2008	
2007(1)	799	17	6	131	124	674	2,700	3,374	19,873	24,324	(1)2007	
2003-2006	1,011	42	3	118	404	1,491	9,707	11,198	58,374	71,150	2006-2003	
1999-2002	424	37	0	36	307	1,042	6,011	7,053	33,015	40,872	2002-1999	
Up to 1998	636	50	0	1	22	382	2,957	3,339	8,891	12,939	עד 1998	

(1) Until 2007, by year of production.

(1) עד שנת 2007, לפי שנת ייצור.

(2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use".

(2) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש".

כלי רכב להובלת נוסעים
VEHICLES FOR TRANSPORT OF
PASSENGERS

לוח 15. רכב נוסעים(1), לפי ארץ ייצור, תוצר ושנת עלייה לכביש(2)

2018						מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)		גיל ממוצע Average age	ארץ ייצור ותוצר
שנת עלייה לכביש(2)						סך הכל	Total		
2009	2008 (3)	2007	2003- 2006	1999- 2002	עד Up to 1998				
145,952	244,633	108,309	288,099	152,449	49,787	3,003,492	6.6	סך כולל	
1	-	-	3	26	1,231	1,268	29.9	ישראל	
909	1,674	552	3,916	2,439	1,127	21,694	9.5	איטליה	
4,652	4,065	1,840	3,195	2,053	3,721	61,819	7.6	ארצות הברית	
266	344	56	40	35	7	5,907	4.1	מזה: ב.מ.וו	
1,371	1,507	603	154	345	241	11,389	6.9	קרייזלר	
1,698	1,116	651	2,150	1,116	1,087	18,693	8.6	שברולט	
2,923	2,766	1,094	2,666	3,497	617	31,014	8.2	בלגיה	
-	-	-	-	-	-	3,472	3.1	מזה: אאודי	
949	675	128	433	917	375	10,526	7.0	וולוו	
7,657	10,082	5,595	14,484	17,183	7,277	191,073	7.6	גרמניה	
1,026	1,117	603	1,590	1,599	415	20,459	6.5	אאודי	
67	142	30	228	407	295	6,168	6.2	אופל	
685	880	578	1,383	1,641	1,479	20,713	7.1	ב.מ.וו.	
1,310	2,263	1,235	2,967	2,485	2,390	33,232	7.9	מרצדס	
3,235	5,553	3,122	8,155	10,253	2,218	65,217	9.3	פולקסווגן	
1,263	1	-	87	736	341	43,586	5.8	פורד	
3,356	6	-	-	43	10	76,449	4.6	הודו	
268	-	-	-	43	10	24,809	4.3	מזה: מרוטי	
-	-	-	-	-	-	31,218	3.1	ניסן	
791	14	13	208	1,361	101	69,377	3.8	הונגריה	
5,360	3,870	3,644	12,825	3,286	1,077	132,212	5.8	הממלכה המאוחדת	
1,364	355	361	905	984	40	27,083	5.2	מזה: הונדה	
1,402	420	1,610	6,565	859	237	36,119	6.0	טויוטה	
2,350	2,783	1,574	5,019	1,111	2	56,684	5.8	ניסן	
5,791	12,456	6,365	23,741	2	2	200,751	5.3	טורקיה	
3,185	4,908	-	7,341	2	-	26,799	8.6	מזה: הונדה	
328	1,374	4,236	12,616	-	-	98,698	4.7	טויוטה	
1,938	6,158	2,126	3,758	-	-	67,071	5.1	רנו	
3,573	10,867	3,486	54	-	-	91,583	4.8	טייוואן	
61,906	121,130	55,741	124,254	83,627	26,487	842,050	9.0	יפן	
2,910	11,543	6,181	4,649	3,289	2,102	37,574	11.3	מזה: דייהטסו	
2,668	6,153	7,483	9,342	8,347	2,665	59,864	9.7	הונדה	
14,858	26,375	10,554	17,689	17,355	5,554	165,436	9.2	טויוטה	
27,473	44,167	15,943	58,082	34,317	3,666	310,530	9.3	מזדה	
4,025	10,743	4,808	8,153	2,261	2,002	91,335	6.4	מיצובישי	
334	152	68	305	2,648	1,071	14,946	6.4	ניסן	
4,830	9,624	5,625	14,814	6,952	4,965	88,516	8.7	סובארו	
4,745	12,362	5,079	11,199	8,450	4,454	65,435	10.6	סוויקי	
4,942	5,045	1,120	103	156	86	46,534	5.2	מקסיקו	
3,279	2,882	-	1	-	-	14,524	5.9	מזה: ניסן	
1,326	1,995	955	19	136	2	19,672	6.3	פולקסווגן	
801	154	3	1	-	-	86,858	2.5	סלובקיה	
695	154	-	-	-	-	69,482	2.2	מזה: קיה	
8,015	18,720	9,481	24,382	13,705	1,258	192,610	7.1	ספרד	
77	240	2	553	858	242	12,506	6.0	מזה: אופל	
864	585	401	1,770	1,194	119	53,633	4.1	סיאט	
692	2,901	100	239	24	2	17,168	4.6	סיטרואן	
454	1,825	843	2,856	2,123	383	21,456	8.4	פולקסווגן	
5,741	12,507	8,001	16,396	6,293	188	58,508	11.0	פורד	
19	69	87	2,539	3,203	314	17,796	7.0	רנו	
363	232	178	600	-	49	23,119	4.2	פולין	
9,918	5,760	1,351	3,173	1,377	95	237,621	4.0	צ'כיה	
5,734	-	1	1	-	-	75,742	4.3	מזה: יונדאי	
4,123	5,759	1,347	3,172	1,377	95	142,776	3.9	סקודה	
6,889	10,914	4,912	19,975	8,285	1,471	132,217	7.2	צרפת	
659	792	943	4,561	-	-	37,625	4.7	מזה: טויוטה	
2,875	4,592	1,589	3,512	1,044	291	26,395	8.5	סיטרואן	
2,497	3,831	2,062	10,357	6,552	936	51,332	8.6	פיגו	
856	1,696	317	1,384	677	229	15,534	6.2	רנו	
15,692	35,196	12,221	51,361	11,098	2,109	473,920	5.8	קוראה הדרומית	
-	-	-	-	-	-	2,940	1.7	מזה: אופל	
5,629	20,396	8,321	38,882	8,802	1,351	211,035	6.9	יונדאי	
3,006	3,415	369	1,582	1,198	511	168,190	3.9	קיה	
6,590	11,153	3,468	10,888	-	-	86,287	6.8	שברולט	
925	1,053	355	1,119	274	214	11,114	6.8	קנדה	
993	-	1	-	-	1	13,347	2.0	רומניה	
187	282	202	859	488	1,772	5,953	13.4	שוודיה	
1	2	2	1	2,041	16	46,057	3.4	תאילנד	
-	-	-	-	2,041	16	28,638	3.9	מזה: מיצובישי	
307	345	153	1,179	1,508	1,066	14,852	..	יתר הארצות	

(1) כולל כלי רכב פרטי, מוניית ואוטובוס זעיר המיועדים להסיע עד 9 אנשים (כולל הנהג).

(2) עד שנת 2007, לפי שנת ייצור.

(3) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש".

עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושליש (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

TABLE 15. PASSENGER CARS(1), BY COUNTRY OF PRODUCTION, MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE(2)

Absolute numbers, except average age (years) 2018									
Country of production and manufacturer	Year of first use(2)								
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Grand total	260,946	273,896	269,311	236,348	221,858	191,212	181,074	193,761	185,857
Israel	1	1	-	-	-	-	1	2	2
Italy	980	1,467	1,242	1,050	858	974	1,111	1,928	1,467
United States	4,555	5,772	5,156	4,863	4,272	3,178	4,527	4,540	5,430
Thereof: BMW	785	973	797	627	412	349	342	442	432
Chrysler	849	866	701	728	667	602	1,069	826	860
Chevrolet	914	1,236	1,244	1,002	1,161	799	1,332	1,356	1,831
Belgium	1,121	1,835	1,876	1,544	1,616	2,016	2,389	2,739	2,315
Thereof: Audi	351	618	778	446	270	294	353	328	34
Volvo	770	935	1,050	824	827	586	586	712	759
Germany	12,116	14,891	14,673	11,064	14,009	17,013	22,529	12,416	10,084
Thereof: Audi	1,853	2,286	1,926	1,783	1,444	1,403	1,091	1,150	1,173
Opel	628	802	648	617	541	640	580	532	11
BMW	2,448	2,593	2,254	1,806	1,294	1,058	974	822	818
Mercedes	3,194	3,714	3,068	2,434	2,092	1,865	1,247	1,350	1,618
Volkswagen	3,673	4,000	4,503	3,377	2,500	3,242	3,187	4,327	3,872
Ford	123	1,255	2,091	948	6,054	8,687	15,352	4,137	2,511
India	7,729	7,620	6,006	6,463	7,053	7,827	7,502	11,499	11,335
Thereof: Maruti	2,518	3,589	1,891	1,916	2,701	2,254	1,915	4,432	3,272
Nissan	5,211	4,031	4,115	4,547	4,219	3,901	3,156	2,037	1
Hungary	6,525	9,062	10,396	9,913	9,884	7,204	6,193	4,185	3,527
United Kingdom	10,990	13,545	13,152	12,911	12,856	11,969	9,696	9,344	7,687
Thereof: Honda	1,792	2,961	2,100	2,978	3,719	3,152	2,198	2,222	1,952
Toyota	3,568	4,526	4,337	3,718	2,965	2,434	1,353	1,006	1,119
Nissan	4,556	4,607	4,790	4,571	4,564	5,471	5,425	5,615	4,246
Turkey	21,967	24,606	20,178	19,840	21,593	16,331	7,985	9,272	10,622
Thereof: Honda	1,036	574	1,171	712	726	1,044	1,259	1,540	3,301
Toyota	12,318	14,773	11,746	12,538	14,055	7,955	2,137	2,495	2,127
Renault	7,610	7,297	6,110	5,995	6,184	6,210	4,099	4,786	4,800
Taiwan	9,382	9,260	8,934	10,695	10,892	6,091	6,075	6,694	5,580
Japan	43,884	40,467	40,336	39,067	36,068	25,978	27,300	48,543	67,262
Thereof: Daihatsu	-	-	-	-	-	-	-	2,319	4,581
Honda	2,859	3,159	2,388	1,382	3,589	2,470	2,230	2,994	2,135
Toyota	5,245	4,886	5,829	5,762	5,070	5,600	10,330	14,276	16,053
Mazda	10,087	10,877	10,376	14,893	16,302	10,010	9,443	16,769	28,125
Mitsubishi	10,774	7,487	10,953	7,167	4,634	3,673	1,887	5,712	7,056
Nissan	3,838	3,278	1,530	350	171	181	333	408	279
Subaru	5,633	6,424	7,470	7,281	4,075	2,281	1,670	2,899	3,973
Suzuki	3,934	3,134	409	828	1,282	1,205	949	2,755	4,650
Mexico	6,512	5,287	3,305	3,616	2,417	2,446	2,884	3,659	4,956
Thereof: Nissan	1,984	1,810	491	1,357	10	-	60	1,048	1,602
Volkswagen	257	879	1,496	1,707	1,606	1,778	1,956	2,356	3,204
Slovakia	12,974	16,320	21,390	16,359	8,218	4,921	2,341	2,048	1,328
Thereof: Kia	11,727	14,510	17,620	13,489	5,556	2,123	1,127	1,347	1,134
Spain	14,960	15,957	17,361	14,542	11,018	11,186	10,530	11,714	9,781
Thereof: Opel	1,089	882	952	1,319	1,056	1,259	1,254	1,978	745
Seat	7,589	7,123	7,510	6,447	4,499	4,120	5,232	3,715	2,465
Citroen	2,425	2,248	2,275	1,532	1,146	1,130	1,082	715	657
Volkswagen	283	733	1,524	1,280	1,339	1,543	2,189	2,296	1,785
Ford	817	477	686	126	253	244	99	2,658	4,022
Renault	1,680	2,895	2,968	1,586	1,315	1,026	49	42	4
Poland	1,671	2,437	2,978	2,552	2,975	3,811	2,670	2,007	596
Czech Republic	31,978	35,026	35,328	19,264	19,127	21,615	17,287	18,241	18,081
Thereof: Hyundai	8,832	9,520	13,450	2,562	4,810	7,516	4,206	8,229	10,881
Skoda	20,810	22,434	19,194	15,051	12,719	11,463	10,462	8,176	6,594
France	13,780	13,022	8,284	8,222	6,315	6,999	8,993	6,932	7,224
Thereof: Toyota	4,955	5,014	4,259	4,790	3,083	4,023	3,595	192	759
Citroen	1,262	1,226	433	453	593	1,037	2,045	3,181	2,262
Peugeot	5,494	4,282	2,199	2,018	1,523	1,089	2,531	3,031	2,930
Renault	1,821	2,325	1,151	926	1,086	755	650	416	1,245
South Korea	47,388	44,242	42,609	40,785	43,646	38,138	38,956	34,058	16,421
Thereof: Opel	444	850	847	653	146	-	-	-	-
Hyundai	19,748	17,669	14,746	16,352	14,067	14,973	16,721	10,349	3,029
Kia	22,902	20,982	20,213	19,002	20,039	17,969	16,959	12,843	7,200
Chevrolet	3,812	4,439	6,383	4,565	9,083	4,690	5,092	10,374	5,750
Canada	367	832	1,324	716	984	711	720	793	727
Romania	4,010	3,781	2,472	1,517	4	2	-	1	565
Sweden	729	367	193	149	85	93	140	206	201
Thailand	5,528	6,204	10,347	9,030	7,322	1,807	852	2,392	512
Thereof: Mitsubishi	1,495	2,649	5,639	7,672	7,321	1,805	-	-	-
Other countries	1,799	1,895	1,771	2,186	646	902	393	548	154

(1) Including: private car, taxi and minibus that are designed to transport up to 9 persons (including the driver).

(2) Until 2007, by year of production.

(3) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use".

As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months**

(See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

TABLE 16. MOTOR VEHICLES DESIGNED TO TRANSPORT 9 PASSENGERS AND MORE(1), BY TYPE, MANUFACTURER, NUMBER OF SEATS AND YEAR OF FIRST USE(2)

לוח 16. כלי רכב מנועיים להסעת 9 נוסעים ויותר(1), לפי סוג, תוצר, מספר מקומות ישיבה ושנת עלייה לכביש(2)

Type, manufacturer and number of seats	2018												מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)		סוג, תוצר ומספר מקומות ישיבה
	Year of first use(2)												סך הכל	גיל ממוצע	
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008 (3)	עד 2007 (2)			
Grand total	3,228	3,685	4,018	2,762	2,735	2,668	1,706	2,212	2,204	1,880	2,038	5,050	34,186	5.6	סך כולל
Type and manufacturer															סוג ותוצר
Daf	0	0	0	0	80	0	0	37	8	60	1	142	328	9.3	דאף
VDL	-	49	-	6	26	112	104	42	38	50	49	68	544	6.7	וי.די.ל.
Volvo	287	504	529	265	362	550	166	260	422	206	314	814	4,679	6.3	וולוו
MAN	391	159	275	328	388	337	146	332	289	377	258	1,093	4,373	7.1	מ.א.ן.
Mercedes	1,106	1,120	1,137	945	913	807	597	702	835	630	632	1,061	10,485	5.2	מרצדס
Scania Vabis	59	30	9	66	125	92	130	162	31	46	63	90	903	6.0	סקניה ובס
Volkswagen	7	239	312	278	224	215	158	84	111	128	145	372	2,273	6.0	פולקסווגן
Ford	122	153	115	111	57	228	273	420	373	341	522	1,254	3,969	9.1	פורד
Renault	55	72	105	121	144	50	63	9	1	2	2	8	632	3.3	רנו
Other	1,201	1,359	1,536	642	416	277	69	164	96	40	52	148	6,000	..	אחר
Public	2,982	3,395	3,725	2,560	2,430	2,367	1,335	1,730	1,605	1,375	1,206	2,607	27,317	4.8	ציבורי
VDL	-	49	-	6	21	105	94	30	28	47	42	25	447	6.3	וי.די.ל.
Volvo	194	170	71	70	1	-	-	-	-	-	-	-	506	1.0	וולוו
MAN	355	158	253	305	363	303	117	287	263	334	199	982	3,919	7.0	מ.א.ן.
Mercedes	1,048	974	1,028	872	817	679	459	525	538	448	359	560	8,307	4.5	מרצדס
Scania Vabis	54	30	6	63	117	90	116	139	5	19	27	28	694	5.2	סקניה ובס
Volkswagen	7	233	299	262	207	183	130	59	65	73	69	55	1,642	4.3	פולקסווגן
Ford	117	145	110	107	55	168	189	300	237	181	205	142	1,956	6.4	פורד
Renault	36	47	89	109	131	46	40	7	1	-	-	1	507	3.2	רנו
Other	1,171	1,589	1,869	766	718	793	190	383	468	273	305	814	9,339	..	אחר
Touring	111	113	111	42	141	100	73	136	158	88	178	325	1,576	6.9	סיור
Volvo	4	10	13	4	8	3	5	17	12	2	30	101	209	9.7	וולוו
MAN	24	1	1	-	17	12	6	34	23	35	57	90	300	8.9	מ.א.ן.
Mercedes	9	54	44	16	34	58	45	60	92	34	70	84	600	6.8	מרצדס
Other	74	48	53	22	82	27	17	25	31	17	21	50	467	..	אחר
Private	135	177	182	160	164	201	298	346	441	417	654	2,118	5,293	9.5	פרטי
Volvo	13	27	32	30	47	-	18	18	25	19	8	59	296	6.5	וולוו
Mercedes	49	92	65	57	62	70	93	117	205	148	203	417	1,578	8.2	מרצדס
Volkswagen	-	6	13	16	17	31	28	25	46	55	76	317	630	10.3	פולקסווגן
Ford	5	8	5	4	2	60	84	120	136	160	317	1,112	2,013	11.7	פורד
Chevrolet	5	3	10	5	4	7	8	30	4	9	13	86	184	10.2	שבדולט
Other	63	41	57	48	32	33	67	36	25	26	37	127	592	..	אחר
Type and number of seats															סוג ומספר מקומות ישיבה
Grand total	3,228	3,685	4,018	2,762	2,735	2,668	1,706	2,212	2,204	1,880	2,038	5,050	34,186	5.6	סך כולל
Up to 20	1,348	1,711	1,805	1,338	1,133	1,156	1,053	1,174	1,168	904	1,227	2,360	16,377	5.9	עד 20
21-40	740	469	1,150	484	473	434	247	390	315	302	179	692	5,875	4.9	40-21
41-50	46	53	81	93	98	108	27	11	13	16	6	104	656	5.6	50-41
51+	1,094	1,452	982	847	1,031	970	379	637	708	658	626	1,894	11,278	5.7	+51
Public	2,982	3,395	3,725	2,560	2,430	2,367	1,335	1,730	1,605	1,375	1,206	2,607	27,317	4.8	ציבורי
Up to 20	1,263	1,572	1,677	1,230	1,030	974	790	848	751	529	606	424	11,694	4.3	עד 20
21-40	723	430	1,097	457	394	405	237	372	308	295	172	673	5,563	5.0	40-21
41-50	25	18	54	74	97	93	8	1	9	6	3	75	463	5.8	50-41
51+	971	1,375	897	799	909	895	300	509	537	545	425	1,435	9,597	5.3	+51
Touring	111	113	111	42	141	100	73	136	158	88	178	325	1,576	6.9	סיור
Up to 20	9	40	40	15	6	15	21	28	26	2	9	7	218	4.5	עד 20
21-40	12	24	23	18	71	17	5	16	6	6	6	11	215	4.5	40-21
41-50	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	2	2	9	8.8	50-41
51+	90	49	48	9	64	64	47	92	126	79	161	305	1,134	7.9	+51
Private	135	177	182	160	164	201	298	346	441	417	654	2,118	5,293	9.5	פרטי
Up to 20	76	99	88	93	97	167	242	298	391	373	612	1,929	4,465	10.1	עד 20
21-40	5	15	30	9	8	12	5	2	1	1	1	8	97	4.1	40-21
41-50	21	35	27	19	1	11	19	10	4	9	1	27	184	4.9	50-41
51+	33	28	37	39	58	11	32	36	45	34	40	154	547	7.2	+51

(1) Including: bus, minibus and taxi.

(2) Until 2007, by year of production.

(3) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of a year and 4 months (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

(1) כולל אוטובוס, אוטובוס זעיר ומונית.

(2) עד שנת 2007, לפי שנת ייצור.

(3) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור"

לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושליש (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

כלי רכב פרטיים
PRIVATE VEHICLES

TABLE 17. PRIVATE CARS, BY COUNTRY OF PRODUCTION,
MANUFACTURER AND ENGINE CAPACITY

לוח 17. כלי רכב פרטיים, לפי ארץ ייצור,
תוצר ונפח מנוע

Absolute numbers		2018										מספרים מוחלטים
Country of production and manufacturer	Engine capacity (cc)					נפח מנוע (סמ"ק)				סך הכל Total	ארץ ייצור ותוצר	
	4,001+	3,001- 4,000	2,001- 3,000	1,801- 2,000	1,601- 1,800	1,301-1,600		1,001- 1,300	Up to עד 1,000			
						Thereof: מזה: 1,501-1,600	סך הכל Total					
Grand total	8,881	58,234	143,304	429,334	159,472	1,059,617	1,664,949	411,837	102,900	2,978,911	סך כולל	
Israel	448	660	65	31	3	6	9	46	6	1,268	ישראל	
Italy	43	130	840	1,419	703	475	9,137	9,108	294	21,674	איטליה	
United States	3,731	28,956	19,699	6,503	114	493	2,657	4	5	61,669	ארצות הברית	
Thereof: BMW	208	10	3,023	2,663	-	2	3	-	-	5,907	מזה: ב.מ.וו.	
Chrysler	711	7,491	2,162	1,024	1	-	-	-	-	11,389	קרייזלר	
Chevrolet	820	9,589	4,468	1,652	5	2	2,127	-	1	18,662	שבולט	
Belgium	-	4	10,809	11,686	813	3,513	6,061	6	1,534	30,913	בלגיה	
Thereof: Audi	-	-	-	57	31	-	1,850	-	1,534	3,472	מזה: אאודי	
Volvo	-	3	4,047	5,108	1	1,047	1,353	-	-	10,512	וולוו	
Germany	2,857	6,376	20,085	42,762	16,013	53,697	87,629	8,400	297	184,419	גרמניה	
Thereof: Audi	244	737	2,652	6,939	4,817	813	4,650	171	249	20,459	מזה: אאודי	
Opel	1	-	469	1,288	339	785	3,537	469	5	6,108	אופל	
BMW	560	224	5,708	8,328	421	2,235	5,463	1	8	20,713	ב.מ.וו.	
Mercedes	1,843	4,766	10,084	5,963	2,052	4,319	4,367	1	5	29,081	מרצדס	
Volkswagen	1	47	405	16,796	8,333	14,177	32,254	4,954	3	62,793	פולקסווגן	
Ford	2	2	3	3,338	47	31,364	37,354	2,802	19	43,567	פורד	
India	-	-	-	-	1	427	9,096	50,541	16,811	76,449	הודו	
Thereof: Maruti	-	-	-	-	-	-	-	7,998	16,811	24,809	מזה: מרטי	
Nissan	-	-	-	-	-	-	-	31,218	-	31,218	ניסן	
Hungary	1	7	36	686	653	35,207	46,992	20,949	1	69,325	הונגריה	
United Kingdom	590	224	2,783	28,169	40,987	36,010	46,223	11,639	1,196	131,811	הממלכה המאוחדת	
Thereof: Honda	-	-	271	6,515	16,145	808	2,876	169	1,104	27,080	מזה: הונדה	
Toyota	1	3	3	7,655	18,872	9,227	9,229	-	-	35,763	טויוטה	
Nissan	-	1	2	11,919	5,869	24,360	28,012	10,879	-	56,682	ניסן	
Turkey	-	3	3	1,362	38,131	114,820	142,460	14,805	1,259	198,023	טורקיה	
Thereof: Honda	-	-	-	-	18,332	8,409	8,467	-	-	26,799	מזה: הונדה	
Toyota	-	3	-	46	19,795	78,415	78,415	435	-	98,694	טויוטה	
Renault	-	-	-	1,306	2	24,881	50,176	11,744	1,258	64,486	רנו	
Taiwan	1	-	-	-	-	7,184	56,308	23,118	12,104	91,531	טייוואן	
Japan	727	7,792	46,229	215,664	32,754	363,209	495,822	41,514	1,169	841,671	יפן	
Thereof: Daihatsu	-	-	-	1	-	623	6,789	30,112	672	37,574	מזה: דיייהטסו	
Honda	-	123	1,339	13,245	9,242	9,367	35,727	176	-	59,852	הונדה	
Toyota	464	1,358	18,353	13,889	14,858	102,342	112,254	3,643	299	165,118	טויוטה	
Mazda	1	6	7,478	109,005	-	145,766	194,034	2	-	310,526	מזדה	
Mitsubishi	-	2,766	7,297	41,224	6,149	23,963	33,892	4	-	91,332	מיצובישי	
Nissan	64	1,780	426	1,899	495	10,228	10,282	-	-	14,946	ניסן	
Subaru	-	234	4,620	33,458	55	35,684	49,836	175	96	88,474	סובארו	
Suzuki	1	-	3,131	1,808	-	35,236	52,995	7,401	99	65,435	סוזוקי	
Mexico	7	697	3,652	2,827	3,940	17,912	28,398	6,869	-	46,390	מקסיקו	
Thereof: Nissan	1	1	-	-	3,932	10,577	10,577	-	-	14,511	מזה: ניסן	
Volkswagen	1	-	22	1,952	8	7,003	10,689	6,869	-	19,541	פולקסווגן	
Slovakia	7	117	1,554	18,243	-	54,994	55,465	4,557	5,090	85,033	סלובקיה	
Thereof: Kia	-	-	-	18,239	-	49,746	49,747	1	-	67,987	מזה: קיה	
Spain	2	4	1,047	7,723	4,578	78,682	125,103	35,041	17,016	190,514	ספרד	
Thereof: Opel	-	-	-	-	10	13	11,388	1,106	2	12,506	מזה: אופל	
Seat	-	-	-	1,526	4,186	4,518	15,518	15,839	16,560	53,629	סיאט	
Volkswagen	-	-	-	805	371	1,063	11,816	8,156	308	21,456	פולקסווגן	
Ford	2	-	-	839	-	55,314	57,487	158	22	58,508	פורד	
Renault	-	-	-	357	10	3,607	11,259	5,864	121	17,611	רנו	
Poland	-	-	12	1,393	33	1,920	11,688	9,506	186	22,818	פולין	
Czech Republic	2	21	25	36,282	12,705	62,662	105,316	52,001	25,352	231,704	צ'כיה	
Thereof: Hyundai	1	-	-	23,768	-	51,151	51,973	-	-	75,742	מזה: יונדאי	
Skoda	-	21	25	12,514	12,705	11,300	48,941	51,537	11,116	136,859	סקודה	
France	3	2	355	10,906	1,019	53,432	99,768	18,539	962	131,554	צרפת	
Thereof: Toyota	-	-	-	6	-	2	31,087	6,500	-	37,593	מזה: טויוטה	
Citroen	-	-	71	3,669	277	18,058	19,275	2,792	73	26,157	סיטרואן	
Peugeot	1	-	273	5,457	645	30,772	38,209	6,566	3	51,154	פיגו	
Renault	-	1	10	1,719	95	4,575	11,165	2,451	24	15,465	רנו	
South Korea	6	2,640	32,204	39,091	6,587	167,543	304,851	75,263	10,880	471,522	קוראה הדרומית	
Thereof: Opel	-	-	-	-	-	-	2,940	-	-	2,940	מזה: אופל	
Hyundai	5	106	19,221	23,826	103	96,603	166,682	-	991	210,934	יונדאי	
Kia	1	2,050	8,972	9,607	885	41,733	68,711	68,706	7,139	166,071	קיה	
Chevrolet	-	482	1,575	4,515	5,593	28,612	64,859	6,557	2,706	86,287	שבולט	
Canada	90	9,714	524	697	87	2	2	-	-	11,114	קנדה	
Romania	-	-	-	-	-	1,558	7,374	1,993	3,308	12,675	רומניה	
Sweden	49	310	2,385	2,937	68	178	200	-	3	5,952	שוודיה	
Thailand	-	-	26	-	-	2,041	15,745	26,304	3,982	46,057	תאילנד	
Thereof: Mitsubishi	-	-	1	-	-	2,041	2,057	26,304	276	28,638	מזה: מיצובישי	
Other countries	317	577	971	952	284	3,652	8,645	1,634	1,445	14,825	יתר הארצות	

לוח 18. כלי רכב פרטיים, לפי ארץ ייצור, תוצר ושנת עלייה לכביש (1)

2018						מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)		ארץ ייצור ותוצר	
2009	2008 (2)	2007	2003- 2006	1999- 2002	Up to עד 1998	שנת עלייה לכביש (1)	סך הכל Total		גיל ממוצע Average age
145,664	244,209	108,148	287,554	151,639	49,709		2,978,911	6.7	סך כולל
1	-	-	3	26	1,231		1,268	29.9	ישראל
909	1,674	552	3,915	2,438	1,127		21,674	9.5	איטליה
4,650	4,063	1,836	3,188	2,046	3,719		61,669	7.6	ארצות הברית
266	344	56	40	35	7		5,907	4.1	מזה: ב.מ.וו.
1,371	1,507	603	154	345	241		11,389	6.9	קרייזלר
1,696	1,114	647	2,150	1,111	1,087		18,662	8.6	שברולט
2,923	2,765	1,094	2,643	3,434	617		30,913	8.2	בלגיה
-	-	-	-	-	0		3,472	3.1	מזה: אאודי
949	675	128	433	917	375		10,512	7.0	וולוו
7,479	9,750	5,470	14,165	16,572	7,225		184,419	7.7	גרמניה
1,026	1,117	603	1,590	1,599	415		20,459	6.5	מזה: אאודי
67	142	30	228	407	295		6,108	6.3	אופל
685	880	578	1,383	1,641	1,479		20,713	7.1	ב.מ.וו.
1,240	2,159	1,211	2,958	2,481	2,388		29,081	8.6	מרצדס
3,127	5,325	3,021	7,845	9,660	2,171		62,793	9.3	פולקסווגן
1,263	1	-	87	722	338		43,567	5.7	פורד
3,356	6	-	-	43	10		76,449	4.6	הודו
268	-	-	-	43	10		24,809	4.3	מזה: מרוטי
-	-	-	-	-	-		31,218	3.1	ניסן
791	14	13	208	1,361	101		69,325	3.8	הונגריה
5,359	3,864	3,641	12,824	3,285	1,077		131,811	5.8	הממלכה המאוחדת
1,364	355	361	905	984	40		27,080	5.2	מזה: הונדה
1,402	420	1,610	6,565	859	237		35,763	6.0	טויוטה
2,350	2,783	1,574	5,019	1,111	2		56,682	5.8	ניסן
5,789	12,441	6,362	23,721	2	2		198,023	5.3	טורקיה
3,185	4,908	-	7,341	2	-		26,799	8.6	מזה: הונדה
328	1,374	4,236	12,616	-	-		98,694	4.7	טויוטה
1,938	6,158	2,126	3,758	-	-		64,486	5.2	רנו
3,573	10,867	3,486	2	-	-		91,531	4.8	טייוואן
61,901	121,124	55,741	124,192	83,560	26,467		841,671	9.0	יפן
2,910	11,543	6,181	4,649	3,289	2,102		37,574	11.3	מזה: דייהטסו
2,667	6,153	7,483	9,342	8,347	2,665		59,852	9.7	הונדה
14,855	26,372	10,554	17,627	17,291	5,534		165,118	9.2	טויוטה
27,472	44,166	15,943	58,082	34,317	3,666		310,526	9.3	מזדה
4,025	10,743	4,808	8,153	2,258	2,002		91,332	6.4	מיצובישי
334	152	68	305	2,648	1,071		14,946	6.4	ניסן
4,830	9,622	5,625	14,814	6,952	4,965		88,474	8.7	סובארו
4,745	12,362	5,079	11,199	8,450	4,454		65,435	10.6	סווקי
4,932	5,043	1,120	103	156	86		46,390	5.2	מקסיקו
3,269	2,881	-	1	-	-		14,511	5.9	מזה: ניסן
1,326	1,994	955	19	136	2		19,541	6.3	פולקסווגן
797	154	3	1	-	-		85,033	2.4	סלובקיה
691	154	-	-	-	-		67,987	2.2	מזה: קיה
7,995	18,709	9,470	24,366	13,701	1,258		190,514	7.2	ספרד
77	240	2	553	858	242		12,506	6.0	מזה: אופל
864	582	401	1,770	1,193	119		53,629	4.1	סיאט
454	1,825	843	2,856	2,123	383		21,456	8.4	פולקסווגן
5,741	12,507	8,001	16,396	6,293	188		58,508	11.0	פורד
18	69	87	2,538	3,203	314		17,611	7.0	רנו
362	230	174	594	-	49		22,818	4.3	פולין
9,862	5,727	1,342	3,163	1,376	95		231,704	4.0	צ'כיה
5,734	-	1	1	-	-		75,742	4.3	מזה: יונדאי
4,067	5,726	1,338	3,162	1,376	95		136,859	4.0	סקודה
6,889	10,909	4,912	19,971	8,280	1,471		131,554	7.2	צרפת
659	792	943	4,561	-	-		37,593	4.7	מזה: טויוטה
2,875	4,589	1,589	3,509	1,043	291		26,157	8.6	סיטרואן
2,497	3,830	2,062	10,357	6,550	936		51,154	8.6	פיגו
856	1,696	317	1,384	675	229		15,465	6.3	רנו
15,683	35,187	12,219	51,337	11,048	2,105		471,522	5.8	קוראה הדרומית
-	-	-	-	-	-		2,940	1.7	מזה: אופל
5,629	20,396	8,321	38,858	8,752	1,348		210,934	6.9	יונדאי
2,998	3,409	367	1,582	1,198	510		166,071	3.9	קיה
6,590	11,153	3,468	10,888	-	-		86,287	6.8	שברולט
925	1,053	355	1,119	274	214		11,114	6.8	קנדה
993	-	1	-	-	1		12,675	2.1	רומניה
187	282	202	859	488	1,772		5,952	13.4	שוודיה
1	2	2	1	2,041	16		46,057	3.4	תאילנד
-	-	-	-	2,041	16		28,638	3.9	מזה: מיצובישי
307	345	153	1,179	1,508	1,066		14,825	-	יתר הארצות

(1) עד שנת 2007, לפי שנת ייצור.

(2) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש".

עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושליש (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

TABLE 18. PRIVATE CARS, BY COUNTRY OF PRODUCTION, MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE(1)

Absolute numbers, except average age (years)

2018

Country of production and manufacturer	Year of first use(1)								
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Grand total	257,162	269,237	264,788	232,703	219,770	189,635	180,162	193,165	185,366
Israel	1	1	-	-	-	-	1	2	2
Italy	972	1,467	1,237	1,048	857	973	1,111	1,928	1,466
United States	4,554	5,686	5,132	4,859	4,270	3,176	4,521	4,540	5,429
Thereof: BMW	785	973	797	627	412	349	342	442	432
Chrysler	849	866	701	728	667	602	1,069	826	860
Chevrolet	913	1,235	1,243	998	1,159	797	1,326	1,356	1,830
Belgium	1,121	1,835	1,876	1,544	1,616	2,014	2,381	2,736	2,314
Thereof: Audi	351	618	778	446	270	294	353	328	34
Volvo	770	935	1,050	824	827	584	578	709	758
Germany	11,413	14,060	13,889	10,469	13,460	16,467	22,075	12,069	9,856
Thereof: Audi	1,853	2,286	1,926	1,783	1,444	1,403	1,091	1,150	1,173
Opel	628	785	636	609	531	629	579	531	11
BMW	2,448	2,593	2,254	1,806	1,294	1,058	974	822	818
Mercedes	2,558	2,968	2,457	1,916	1,644	1,491	943	1,137	1,530
Volkswagen	3,606	3,932	4,343	3,308	2,409	3,081	3,039	4,194	3,732
Ford	123	1,255	2,090	948	6,054	8,687	15,351	4,137	2,511
India	7,729	7,620	6,006	6,463	7,053	7,827	7,502	11,499	11,335
Thereof: Maruti	2,518	3,589	1,891	1,916	2,701	2,254	1,915	4,432	3,272
Nissan	5,211	4,031	4,115	4,547	4,219	3,901	3,156	2,037	1
Hungary	6,519	9,047	10,395	9,883	9,884	7,204	6,193	4,185	3,527
United Kingdom	10,824	13,356	13,143	12,906	12,852	11,960	9,690	9,343	7,687
Thereof: Honda	1,792	2,961	2,100	2,977	3,719	3,152	2,196	2,222	1,952
Toyota	3,402	4,338	4,335	3,718	2,965	2,434	1,353	1,006	1,119
Nissan	4,556	4,607	4,790	4,571	4,564	5,470	5,424	5,615	4,246
Turkey	21,649	23,898	19,391	19,226	21,404	16,277	7,978	9,267	10,616
Thereof: Honda	1,036	574	1,171	712	726	1,044	1,259	1,540	3,301
Toyota	12,318	14,771	11,744	12,538	14,055	7,955	2,137	2,495	2,127
Renault	7,326	6,626	5,332	5,392	5,996	6,157	4,093	4,784	4,800
Taiwan	9,382	9,260	8,934	10,695	10,892	6,091	6,075	6,694	5,580
Japan	43,820	40,397	40,329	39,051	36,043	25,969	27,286	48,536	67,255
Thereof: Daihatsu	-	-	-	-	-	-	-	2,319	4,581
Honda	2,858	3,159	2,388	1,382	3,588	2,470	2,228	2,991	2,131
Toyota	5,194	4,829	5,824	5,749	5,051	5,594	10,322	14,272	16,050
Mazda	10,086	10,876	10,376	14,893	16,302	10,010	9,443	16,769	28,125
Mitsubishi	10,774	7,487	10,953	7,167	4,634	3,673	1,887	5,712	7,056
Nissan	3,838	3,278	1,530	350	171	181	333	408	279
Subaru	5,622	6,412	7,468	7,278	4,070	2,278	1,666	2,899	3,973
Suzuki	3,934	3,134	409	828	1,282	1,205	949	2,755	4,650
Mexico	6,512	5,287	3,305	3,576	2,393	2,408	2,864	3,650	4,955
Thereof: Nissan	1,984	1,810	491	1,357	10	-	60	1,047	1,601
Volkswagen	257	879	1,496	1,667	1,582	1,740	1,936	2,348	3,204
Slovakia	12,858	16,128	20,824	15,965	7,914	4,740	2,311	2,025	1,313
Thereof: Kia	11,628	14,336	17,236	13,179	5,264	1,952	1,101	1,326	1,120
Spain	14,490	15,414	16,910	14,224	10,893	11,131	10,492	11,696	9,765
Thereof: Opel	1,089	882	952	1,319	1,056	1,259	1,254	1,978	745
Seat	7,589	7,123	7,510	6,447	4,499	4,120	5,232	3,715	2,465
Volkswagen	283	733	1,524	1,280	1,339	1,543	2,189	2,296	1,785
Ford	817	477	686	126	253	244	99	2,658	4,022
Renault	1,656	2,868	2,925	1,541	1,287	1,013	46	42	4
Poland	1,663	2,375	2,834	2,546	2,924	3,799	2,666	2,006	596
Czech Republic	30,855	33,809	34,344	18,127	18,694	21,155	17,101	18,127	17,927
Thereof: Hyundai	8,832	9,520	13,450	2,562	4,810	7,516	4,206	8,229	10,881
Skoda	19,687	21,217	18,210	13,914	12,286	11,003	10,276	8,062	6,440
France	13,666	12,876	8,057	8,181	6,278	6,983	8,962	6,910	7,209
Thereof: Toyota	4,939	4,998	4,259	4,790	3,083	4,023	3,595	192	759
Citroen	1,231	1,218	400	412	556	1,024	2,014	3,159	2,247
Peugeot	5,428	4,198	2,174	2,018	1,523	1,089	2,531	3,031	2,930
Renault	1,820	2,312	1,101	926	1,086	752	650	416	1,245
South Korea	47,043	43,902	42,140	40,374	43,302	37,946	38,849	34,012	16,375
Thereof: Opel	444	850	847	653	146	-	-	-	-
Hyundai	19,743	17,668	14,745	16,347	14,065	14,973	16,721	10,343	3,025
Kia	22,664	20,661	19,758	18,612	19,707	17,783	16,852	12,804	7,166
Chevrolet	3,812	4,439	6,383	4,565	9,083	4,690	5,092	10,374	5,750
Canada	367	832	1,324	716	984	711	720	793	727
Romania	3,672	3,531	2,412	1,493	4	2	-	1	565
Sweden	729	367	193	149	85	93	139	206	201
Thailand	5,528	6,204	10,347	9,030	7,322	1,807	852	2,392	512
Thereof: Mitsubishi	1,495	2,649	5,639	7,672	7,321	1,805	-	-	-
Other countries	1,795	1,885	1,766	2,178	646	902	393	548	154

(1) Until 2007, by year of production.

(2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use".

As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months**

(See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

TABLE 19. PRIVATE CARS, BY ENGINE CAPACITY,
MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE

לוח 19. כלי רכב פרטיים, לפי נפח מנוע,
תוצר ושנת עלייה לכביש

Absolute numbers, except average age (years)										2018			מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)		
Engine capacity and manufacturer	Year of first use									סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	נפח מנוע ותוצר			
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	Up to עד 2010						
Grand total	257,162	269,237	264,788	232,703	219,770	189,635	180,162	193,165	1,172,289	2,978,911	6.7	סך כולל			
Up to 1,000	21,116	15,839	15,514	10,902	11,488	7,860	5,943	7,112	7,126	102,900	3.4	עד 1,000			
Thereof:												מזה:			
Dacia	703	1,164	911	531	1	-	-	-	-	3,310	1.4	דאציה			
Honda	774	330	-	-	-	-	-	-	-	1,104	0.3	הונדה			
Hyundai	156	1,370	2,331	4,093	4,152	2	-	-	991	13,095	4.0	יונדאי			
Suzuki	909	1,495	1,300	2	-	-	1	-	99	3,806	1.9	סוזוקי			
Seat	6,363	4,868	4,827	788	316	676	80	-	1	17,919	1.2	סיאט			
Skoda	8,526	2,957	632	755	864	965	148	-	-	14,847	1.1	סקודה			
Peugeot	265	579	721	497	405	1,129	1,552	1,606	635	7,389	4.9	פיגו			
Kia	1,151	379	1,495	776	621	1,091	926	700	-	7,139	3.4	קיה			
1,001-1,300	40,669	55,204	57,700	58,996	46,380	36,601	29,026	25,844	61,417	411,837	4.6	1,300-1,001			
Thereof:												מזה:			
Hyundai	7,613	5,002	3,479	3,783	2,139	2,606	2,729	4,134	2,958	34,443	3.3	יונדאי			
Mitsubishi	1,495	2,606	5,631	7,657	7,178	1,737	-	1	4	26,309	2.8	מיצובישי			
Maruti	2,518	3,589	1,891	-	-	-	-	-	-	7,998	0.9	מרוטי			
Nissan	7,865	6,831	6,796	6,848	4,663	3,901	3,156	2,037	2	42,099	2.7	ניסן			
Suzuki	3,765	3,389	876	2,423	2,338	4,019	4,234	3,247	4,063	28,354	5.2	סוזוקי			
Seat	30	716	1,767	4,855	2,936	2,101	1,818	1,685	20	15,928	4.0	סיאט			
Citroen	2,085	1,579	912	509	20	126	33	-	54	5,318	1.3	סיטרואן			
Skoda	225	8,075	11,820	8,453	6,472	5,248	5,270	4,356	1,618	51,537	3.6	סקודה			
Volkswagen	257	1,319	2,441	2,843	3,488	3,629	2,924	1,278	1,879	20,058	6.3	פולקסווגן			
Fiat	522	945	1,542	1,845	1,938	1,987	1,276	1,783	9,184	21,022	8.1	פיאט			
Peugeot	2,000	3,018	3,982	2,976	784	255	20	-	55	13,090	2.0	פיגו			
Kia	8,648	11,265	11,555	11,659	9,953	8,594	5,278	1,754	1	68,707	2.9	קיה			
Renault	3,164	5,294	3,485	3,332	2,587	867	412	426	493	20,060	2.6	רנו			
1,301-1,600	118,981	121,350	119,719	104,771	106,571	100,725	103,817	113,384	775,631	1,664,949	7.3	1,600-1,301			
Thereof:												מזה:			
Audi	1,450	2,039	1,291	1,230	895	560	547	339	836	9,187	3.5	אאודי			
Opel	2,744	4,169	4,776	4,336	3,619	4,256	3,128	2,924	4,084	34,036	4.8	אופל			
BMW	1,456	1,357	1,171	1,048	827	870	652	139	626	8,146	3.7	ב.מ.ו.			
Dacia	3,489	2,215	1,186	818	3	-	-	1	1	7,713	0.9	דאציה			
Honda	5,169	4,561	3,556	1,092	3,389	2,338	1,898	2,506	25,620	50,129	8.8	הונדה			
Toyota	10,858	14,591	15,251	17,476	17,270	14,164	12,759	13,111	115,674	231,154	7.8	טויוטה			
Hyundai	20,358	20,478	19,743	17,369	20,014	24,387	23,476	22,779	115,454	284,058	6.6	יונדאי			
Mazda	3,504	3,063	7,394	8,767	7,751	3,891	6,750	14,804	151,800	207,724	9.7	מזדה			
Mitsubishi	2,214	-	23	340	304	254	1,024	3,061	31,728	38,948	10.9	מיצובישי			
Mercedes	871	1,092	1,285	1,119	749	713	113	-	36	5,978	2.5	מרצדס			
Nissan	5,227	4,802	3,717	3,951	3,253	4,432	3,674	4,733	16,502	50,291	5.9	ניסן			
Subaru	2,209	2,897	3,835	4,121	2,277	859	60	795	32,783	49,836	10.0	סובארו			
Suzuki	6,071	8,005	9,092	7,311	8,010	3,852	2,634	3,233	49,424	97,632	7.7	סוזוקי			
Seat	2,188	2,165	699	1,011	2,144	2,046	2,899	1,483	5,941	20,576	5.9	סיאט			
Citroen	1,273	1,666	1,836	1,617	2,104	2,932	3,558	4,217	14,827	34,030	7.0	סיטרואן			
Skoda	7,059	7,356	4,178	4,253	4,268	4,475	3,190	2,082	12,080	48,941	4.6	סקודה			
Volkswagen	3,064	3,442	3,903	2,806	1,456	2,099	2,952	5,957	30,025	55,704	8.1	פולקסווגן			
Ford	933	1,730	2,691	834	5,368	7,717	13,086	6,636	55,898	94,893	8.8	פורד			
Fiat	1,198	2,450	1,435	761	649	759	725	1,033	3,090	12,100	4.8	פיאט			
Peugeot	3,880	2,521	1,035	1,580	2,195	2,300	3,424	3,454	23,486	43,875	8.5	פיגו			
Kia	19,807	17,755	18,747	15,002	9,711	7,211	8,837	9,030	13,891	119,991	3.5	קיה			
Renault	7,538	6,287	5,625	4,256	5,174	6,581	3,693	3,990	31,026	74,170	6.5	רנו			
Chevrolet	5,860	5,835	6,285	2,319	4,435	2,504	3,981	6,169	32,496	69,884	6.6	שבברולט			
1,601-1,800	16,784	18,500	14,723	15,032	13,742	10,435	9,582	10,932	49,742	159,472	5.6	1,800-1,601			
Thereof:												מזה:			
Audi	141	163	565	763	588	520	245	255	2,260	5,500	7.7	אאודי			
Honda	1	2,070	2,633	3,083	3,308	3,296	2,999	3,000	23,497	43,887	7.2	הונדה			
Toyota	11,550	10,941	7,174	6,205	5,375	3,668	3,066	2,657	3,071	53,707	2.7	טויוטה			
Lexus	387	191	264	305	241	194	210	163	-	1,955	3.1	לקסוס			
Mitsubishi	-	187	766	1,265	195	99	52	705	2,880	6,149	6.2	מיצובישי			
Nissan	1,984	1,810	137	6	31	4	65	51	6,209	10,297	8.7	ניסן			
Seat	268	476	522	459	316	390	351	510	946	4,238	5.5	סיאט			
Skoda	1,590	1,772	1,601	997	1,249	1,081	1,324	1,194	1,897	12,705	4.0	סקודה			
Volkswagen	381	562	952	693	329	465	810	1,133	3,411	8,736	7.9	פולקסווגן			
Kia	426	263	22	10	35	35	32	-	62	885	2.2	קיה			

TABLE 19. PRIVATE CARS, BY ENGINE CAPACITY,
MANUFACTURER AND YEAR OF
FIRST USE (Cont.)

לוח 19. כלי רכב פרטיים, לפי נפח מנוע,
תוצר ושנת עלייה לכביש (המשך)

Absolute numbers, except average age (years)										2018		מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)	
Engine capacity and manufacturer	Year of first use									סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	נפח מנוע ותוצר	
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	Up to עד 2010				
1,801-2,000	47,203	44,310	42,067	29,904	29,738	24,179	21,680	20,232	170,021	429,334	6.6	2,000-1,801	
Thereof:												מזה:	
Audi	1,247	1,362	975	804	686	818	707	488	2,497	9,584	5.1	אאודי	
Opel	22	43	54	54	66	244	287	527	247	1,544	7.5	אופל	
Alfa Romeo	463	286	5	-	-	-	-	6	341	1,101	6.1	אלפא רומאו	
BMW	2,053	1,985	1,663	1,177	749	611	602	505	2,508	11,853	4.7	ב.מ.וו.	
Honda	213	631	639	1,202	1,358	935	712	1,118	13,372	20,180	9.6	הונדה	
Volvo	1,390	1,172	1,071	727	596	194	355	694	2,280	8,479	7.0	וולוו	
Toyota	641	966	1,706	1,894	1,654	1,466	1,063	1,455	10,753	21,598	7.7	טויוטה	
Hyundai	9,480	8,989	10,742	3,181	2,672	2,476	2,441	2,401	5,219	47,601	3.2	יונדאי	
Mazda	9,218	9,222	5,712	6,763	7,656	5,257	3,504	4,183	57,490	109,005	8.0	מזדה	
Mitsubishi	8,350	6,993	9,735	5,089	3,839	3,035	569	753	2,866	41,229	3.1	מיצובישי	
Mercedes	1,756	1,716	998	577	393	175	2	1	729	6,347	3.7	מרצדס	
Nissan	703	365	162	162	1,090	1,335	1,856	1,957	6,188	13,818	7.0	ניסן	
Subaru	3,061	2,926	2,839	2,339	1,711	1,374	1,337	1,705	16,166	33,458	7.2	סובארו	
Seat	152	146	161	45	-	1	85	37	950	1,577	8.5	סיאט	
Citroen	179	112	64	165	122	22	3	84	5,686	6,437	10.2	סיטרואן	
Skoda	2,432	1,425	610	211	297	199	347	426	6,567	12,514	6.7	סקודה	
Volkswagen	837	797	477	181	265	168	467	470	17,196	20,858	11.3	פולקסווגן	
Ford	86	178	201	406	909	1,938	3,305	476	3,774	11,273	7.5	פורד	
Peugeot	96	21	-	-	1	1	1	54	5,288	5,462	12.4	פיג'ו	
Kia	3,896	4,189	3,398	3,392	3,704	2,233	2,515	1,978	2,541	27,846	3.9	קיה	
Rover	214	171	144	45	42	45	84	5	173	923	4.9	רובר	
Renault	-	-	8	68	180	631	686	826	1,380	3,779	8.1	רנו	
Chevrolet	-	92	150	728	1,189	740	327	11	2,930	6,167	7.4	שבולט	
2,001-3,000	8,261	9,354	10,307	9,167	7,925	6,317	6,354	11,163	74,456	143,304	7.8	3,000-2,001	
Thereof:												מזה:	
Audi	523	406	502	307	221	252	250	330	1,522	4,313	6.3	אאודי	
BMW	385	604	600	542	444	374	411	697	4,785	8,842	8.8	ב.מ.וו.	
Volvo	-	14	24	40	50	53	116	143	5,806	6,246	13.5	וולוו	
Toyota	3,084	2,726	2,743	1,850	1,466	1,020	659	810	8,073	22,431	5.2	טויוטה	
Hyundai	352	607	831	1,177	919	779	780	990	12,848	19,283	8.2	יונדאי	
Lexus	696	572	631	604	510	105	101	109	176	3,504	2.6	לקסוס	
Mazda	488	647	677	719	894	862	40	164	3,075	7,566	6.4	מזדה	
Mitsubishi	-	46	101	115	134	94	75	863	5,895	7,323	9.0	מיצובישי	
Mercedes	669	1,014	980	614	562	356	420	629	7,735	12,979	10.2	מרצדס	
Ssangyong	264	176	230	11	-	-	91	204	791	1,767	5.6	סאניאנג	
Subaru	352	591	795	818	82	46	252	362	1,335	4,633	5.0	סובארו	
Ford	31	49	42	50	3	2	7	1,392	5,464	7,040	8.8	פורד	
Porsche	196	182	137	47	34	40	23	24	130	813	5.5	פורשה	
Kia	824	906	1,083	913	947	571	368	669	2,699	8,980	4.8	קיה	
Chrysler	93	129	131	100	179	288	446	297	1,796	3,459	7.5	קרייזלר	
Rover	107	125	202	153	158	125	103	144	495	1,612	6.5	רובר	
Chevrolet	6	150	313	359	610	803	1,293	1,444	3,471	8,449	9.1	שבולט	
3,001-4,000	4,028	4,385	4,420	3,577	3,597	3,237	3,464	4,104	27,422	58,234	7.4	4,000-3,001	
Thereof:												מזה:	
Toyota	122	187	115	265	255	173	219	308	1,753	3,397	7.0	טויוטה	
Mitsubishi	210	261	330	359	162	191	167	332	761	2,773	4.9	מיצובישי	
Mercedes	90	103	112	172	268	389	414	390	4,053	5,991	10.3	מרצדס	
Ford	443	734	848	356	528	639	787	607	1,282	6,224	5.2	פורד	
Kia	654	659	694	38	-	1	1	3	4	2,054	1.1	קיה	
Chrysler	799	774	780	759	680	579	743	855	3,775	9,744	6.1	קרייזלר	
Chevrolet	858	735	792	771	910	385	217	354	7,582	12,604	7.9	שבולט	
4,001+	120	295	338	354	329	281	296	394	6,474	8,881	15.6	+4,001	
Thereof:												מזה:	
BMW	13	40	35	26	27	21	23	45	540	770	9.8	ב.מ.וו.	
Toyota	6	21	9	11	15	20	14	9	438	543	10.0	טויוטה	
Mercedes	21	105	140	137	157	88	76	91	1,311	2,126	11.5	מרצדס	
Ford	9	12	17	23	10	1	7	13	642	734	18.5	פורד	
Rover	13	22	18	23	28	24	17	32	38	215	4.8	רובר	
Chevrolet	17	32	29	23	15	11	13	24	692	856	23.0	שבולט	

TABLE 20. PRIVATE CARS, BY TYPE OF OWNERSHIP,
ENGINE CAPACITY AND YEAR OF FIRST USE

לוח 20. כלי רכב פרטיים, לפי סוג בעלות,
נפח מנוע ושנת עלייה לכביש

Type of ownership and engine capacity	2018						סך הכל Total	סוג בעלות ונפח מנוע
	שנת עלייה לכביש							
	2018	2017	2016	2015	2014	Up to 2013		
Grand total	257,162	269,237	264,788	232,703	219,770	1,735,251	2,978,911	סך כולל
Up to 1,000	21,116	15,839	15,514	10,902	11,488	28,041	102,900	עד 1,000
1,001-1,300	40,669	55,204	57,700	58,996	46,380	152,888	411,837	1,300-1,001
1,301-1,600	118,981	121,350	119,719	104,771	106,571	1,093,557	1,664,949	1,600-1,301
1,601-1,800	16,784	18,500	14,723	15,032	13,742	80,691	159,472	1,800-1,601
1,801-2,000	47,203	44,310	42,067	29,904	29,738	236,112	429,334	2,000-1,801
2,001-3,000	8,261	9,354	10,307	9,167	7,925	98,290	143,304	3,000-2,001
3,001-4,000	4,028	4,385	4,420	3,577	3,597	38,227	58,234	4,000-3,001
4,001+	120	295	338	354	329	7,445	8,881	+4,001
Private - total	159,156	170,253	178,782	189,910	199,478	1,697,750	2,595,329	פרטית - סך הכל
Up to 1,000	13,005	11,002	13,359	10,132	11,085	27,461	86,044	עד 1,000
1,001-1,300	28,826	36,437	36,508	46,223	42,024	149,497	339,515	1,300-1,001
1,301-1,600	63,780	65,878	72,470	81,873	94,098	1,067,904	1,446,003	1,600-1,301
1,601-1,800	8,888	10,625	9,511	12,559	12,750	79,473	133,806	1,800-1,601
1,801-2,000	34,741	34,889	34,134	27,355	28,369	232,513	392,001	2,000-1,801
2,001-3,000	6,676	7,714	8,854	8,230	7,512	96,180	135,166	3,000-2,001
3,001-4,000	3,140	3,453	3,640	3,221	3,343	37,451	54,248	4,000-3,001
4,001+	100	255	306	317	297	7,271	8,546	+4,001
Leasing company - total	62,868	64,025	60,545	25,388	8,661	3,910	225,397	חברת ההכר (ליסינג) - סך הכל
Up to 1,000	5,839	2,826	1,031	202	67	29	9,994	עד 1,000
1,001-1,300	5,472	10,965	15,277	8,283	2,362	244	42,603	1,300-1,001
1,301-1,600	37,312	37,964	33,820	13,600	5,266	3,115	131,077	1,600-1,301
1,601-1,800	5,893	5,260	3,966	1,696	504	172	17,491	1,800-1,601
1,801-2,000	7,509	5,984	5,462	1,203	361	241	20,760	2,000-1,801
2,001-3,000	616	715	703	333	71	75	2,513	3,000-2,001
3,001-4,000	227	310	285	69	29	34	954	4,000-3,001
4,001+	-	1	1	2	1	-	5	+4,001
Company(1) - total	27,421	25,090	19,106	13,675	10,332	32,635	128,259	חברה(1) - סך הכל
Up to 1,000	2,027	1,168	700	397	286	456	5,034	עד 1,000
1,001-1,300	4,346	5,185	4,275	3,236	1,657	2,920	21,619	1,300-1,001
1,301-1,600	14,198	12,903	9,922	7,360	6,431	21,931	72,745	1,600-1,301
1,601-1,800	1,248	1,482	942	663	462	1,042	5,839	1,800-1,601
1,801-2,000	4,131	3,021	2,163	1,193	915	3,342	14,765	2,000-1,801
2,001-3,000	909	789	650	545	331	2,031	5,255	3,000-2,001
3,001-4,000	542	503	423	246	219	740	2,673	4,000-3,001
4,001+	20	39	31	35	31	173	329	+4,001
Rental or touring - total	7,717	9,869	6,355	3,730	1,299	956	29,926	השכרה או תיור - סך הכל
Up to 1,000	245	843	424	171	50	95	1,828	עד 1,000
1,001-1,300	2,025	2,617	1,640	1,254	337	227	8,100	1,300-1,001
1,301-1,600	3,691	4,605	3,507	1,938	776	607	15,124	1,600-1,301
1,601-1,800	755	1,133	304	114	26	4	2,336	1,800-1,601
1,801-2,000	822	416	308	153	93	16	1,808	2,000-1,801
2,001-3,000	60	136	100	59	11	4	370	3,000-2,001
3,001-4,000	119	119	72	41	6	2	359	4,000-3,001
4,001+	-	-	-	-	-	1	1	+4,001

(1) Not including self-employed persons.

(1) לא כולל עצמאים.

TABLE 21. PRIVATE CARS LICENCED FOR RENTAL
OR TOURING, BY ENGINE CAPACITY,
MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE

לוח 21. כלי רכב פרטיים המורשים להשכרה
או לתיור, לפי נפח מנוע,
תוצר ושנת עלייה לכביש

Absolute numbers		2018					מספרים מוחלטים	
Engine capacity and manufacturer	Year of first use						סך הכל Total	נפח מנוע ותוצר
	2018	2017	2016	2015	2014	שנת עלייה לכביש עד 2013		
Grand total	7,717	9,869	6,355	3,730	1,299	956	29,926	סך כולל
Thereof:								מזה:
Opel	312	313	370	208	78	28	1,309	אופל
Honda	309	674	228	124	23	2	1,360	הונדה
Toyota	640	704	425	236	32	18	2,055	טויוטה
Hyundai	1,037	1,895	1,252	408	85	119	4,796	יונדאי
Mazda	702	260	519	203	80	61	1,825	מזדה
Mitsubishi	200	57	59	146	53	13	528	מיצובישי
Nissan	1,264	842	590	445	65	85	3,291	ניסן
Subaru	146	150	346	253	153	4	1,052	סובארו
Citroen	204	168	51	70	117	125	735	סיטרואן
Ford	77	211	109	4	25	25	451	פורד
Fiat	179	481	295	136	90	12	1,193	פיאט
Peugeot	175	657	232	474	140	91	1,769	פיג'ו
Kia	852	1,440	860	339	121	182	3,794	קיה
Renault	432	488	275	168	49	33	1,445	רנו
Chevrolet	538	575	324	64	75	46	1,622	שברולט
Up to 1,000	245	843	424	171	50	95	1,828	עד 1,000
1,001-1,300	2,025	2,617	1,640	1,254	337	227	8,100	1,300-1,001
Thereof:								מזה:
Mitsubishi	3	5	27	49	53	2	139	מיצובישי
Nissan	675	457	532	200	56	68	1,988	ניסן
Fiat	21	65	145	98	79	11	419	פיאט
Peugeot	155	329	127	404	27	-	1,042	פיג'ו
Kia	164	730	341	99	26	50	1,410	קיה
1,301-1,600	3,691	4,605	3,507	1,938	776	607	15,124	1,600-1,301
Thereof:								מזה:
Opel	310	307	369	208	78	27	1,299	אופל
Honda	265	141	22	1	4	1	434	הונדה
Toyota	476	479	318	157	8	14	1,452	טויוטה
Hyundai	433	1,032	1,038	280	58	83	2,924	יונדאי
Mazda	225	104	373	146	9	55	912	מזדה
Nissan	14	27	54	244	-	17	356	ניסן
Subaru	135	86	282	214	153	4	874	סובארו
Citroen	21	80	32	60	117	125	435	סיטרואן
Ford	62	186	109	-	23	23	403	פורד
Peugeot	5	293	33	62	112	44	549	פיג'ו
Kia	574	594	333	214	86	127	1,928	קיה
Renault	391	208	77	57	28	24	785	רנו
Chevrolet	503	496	282	27	67	40	1,415	שברולט
1,601+	1,756	1,804	784	367	136	27	4,874	+1,601
Thereof:								מזה:
Honda	476	153	146	57	71	6	909	מזדה
Mazda	570	348	-	-	-	-	918	ניסן

TABLE 22. PRIVATE CARS REGISTERED IN CITIES,(1) BY YEAR OF FIRST USE(2)

לוח 22. כלי רכב פרטיים הרשומים בערים, (1) לפי שנת עלייה לכביש(2)

City	2018							סך הכל	גיל ממוצע	עיר
	Year of first use(2)									
	2018	2017	2016	2015	2014	2009-2013	Up to 2008 (2)	Total	Average age	
Total	193,741	202,813	196,767	169,037	159,263	644,845	603,512	2,169,978	6.6	סך הכל
Umm Al-Fahm	581	547	561	624	788	4,974	7,864	15,939	9.2	אום אל-פחם
Ofaqim	373	426	401	493	552	2,162	2,213	6,620	7.4	אופקים
Or Yehuda	678	670	732	796	876	4,039	3,722	11,513	7.4	אור יהודה
Or Aqiva	331	380	397	449	416	2,176	1,973	6,122	7.4	אור עקיבא
Elat	1,126	1,218	1,296	1,281	1,319	5,189	5,351	16,780	7.3	אילת
El'ad	223	230	249	264	345	1,778	2,295	5,384	8.5	אלעד
Ari'el	426	475	439	422	481	1,849	1,610	5,702	6.9	אריאל
Ashdod	4,042	4,619	4,458	4,578	4,503	18,210	15,734	56,144	6.7	אשדוד
Ashqelon	2,933	3,131	3,215	3,382	3,444	14,349	13,195	43,649	7.0	אשקלון
Baqa Al-Gharbiyye	382	328	372	381	522	2,987	4,560	9,532	9.0	באקה אל-גרביה
Be'er Sheva	4,172	4,459	4,344	4,858	5,353	21,532	19,276	63,994	7.0	באר שבע
Bet She'an	365	355	422	439	418	2,079	1,710	5,788	7.1	בית שאן
Bet Shemesh	855	819	871	1,050	1,166	5,373	5,117	15,251	7.6	בית שמש
Betar Illit	199	134	187	205	219	1,123	1,813	3,880	9.0	ביתר עילית
Bene Beraq	1,022	1,104	969	1,026	979	5,205	6,800	17,105	8.2	בני ברק
Bat Yam	1,833	1,891	1,992	2,223	2,399	11,305	10,890	32,533	7.5	בת ים
Giv'at Shmuel	556	600	675	722	748	3,046	2,208	8,555	6.6	גבעת שמואל
Giv'atayim	1,398	1,515	1,670	1,829	1,794	7,030	5,018	20,254	6.5	גבעתיים
Dimona	695	678	713	769	897	3,463	3,180	10,395	7.1	דימונה
Hod HaSharon	2,042	2,167	2,351	2,319	2,310	8,347	5,939	25,475	6.3	הוד השרון
Herzliyya	3,177	3,406	3,701	3,515	3,487	13,210	9,972	40,468	6.5	הרצלייה
Hadera	1,914	2,016	2,130	2,258	2,472	10,962	10,053	31,805	7.3	חדרה
Holon	10,929	13,570	12,115	6,538	5,349	21,581	17,750	87,832	5.3	חולון
Haifa	12,117	12,327	11,890	9,026	8,340	31,685	25,556	110,941	5.9	חיפה
Tiberias	756	757	835	990	1,088	4,555	3,720	12,701	7.1	טבריה
Tayibe	640	566	596	657	760	4,045	6,776	14,040	9.1	טייבה
Tire	526	577	615	583	612	2,834	3,930	9,677	8.2	טירה
Tirat Karmel	376	439	441	564	580	2,643	2,026	7,069	7.0	טירת כרמל
Tamra	441	419	384	489	746	3,742	4,826	11,047	8.8	טמרה
Yavne	1,095	1,141	1,205	1,354	1,373	5,758	4,632	16,558	6.8	יבנה
Yehud	889	1,020	1,034	957	961	4,131	3,136	12,128	6.6	יהוד
Yoqne'am Illit	583	659	592	648	742	2,655	1,984	7,863	6.4	יקנעם עילית
Jerusalem	9,700	10,551	10,555	11,120	11,492	59,300	91,118	203,836	8.6	ירושלים
Kefar Yona	534	548	632	611	665	2,836	2,155	7,981	6.7	כפר יונה
Kefar Sava	10,173	9,649	8,571	5,366	4,267	13,503	9,965	61,494	4.6	כפר סבא
Kafar Qasem	474	401	452	494	544	2,263	2,793	7,421	8.0	כפר קאסם
Karmiel	1,034	1,177	1,157	1,170	1,159	4,984	3,964	14,645	6.7	כרמיאל
Lod	10,241	10,361	7,722	3,388	1,762	6,543	7,351	47,368	3.9	לוד
Migdal HaEmeq	457	481	516	527	582	2,380	2,472	7,415	7.4	מגדל העמק
Modi'in Illit	128	126	199	157	196	968	1,586	3,360	9.1	מודיעין עילית
Modi'in-Makkabbim-Re'ut	2,650	2,817	2,917	2,981	2,968	11,053	6,287	31,673	5.8	מודיעין-מכבים-רעות
Ma'ale Adummim	835	846	836	972	967	4,088	3,480	12,024	6.9	מעלה אדומים
Ma'alot-Tarshiha	418	443	437	469	552	2,243	2,455	7,017	7.8	מעלות-תרשיחא
Nahariyya	1,339	1,337	1,339	1,529	1,546	6,270	5,124	18,484	6.8	נחרייה
Nes Ziyvona	1,316	1,449	1,528	1,615	1,610	6,077	4,196	17,791	6.3	נס ציונה
Nazareth	1,525	1,513	1,448	1,515	1,716	8,520	10,175	26,412	8.3	נצרת
Nazerat Illit	1,007	1,106	1,074	1,023	941	4,134	4,133	13,418	7.1	נצרת עילית
Nesher	624	684	623	665	694	2,810	2,202	8,302	6.6	נשר
Netivot	447	452	495	598	690	2,592	2,705	7,979	7.4	נתיבות
Netanya	5,467	5,636	5,343	5,368	5,049	21,626	17,949	66,438	6.5	נתניה
Sakhnin	340	357	420	516	605	3,910	4,889	11,037	9.0	סחנין
Akko	939	966	985	935	1,064	4,871	5,124	14,884	7.6	עכו
Afula	1,073	1,151	1,145	1,262	1,323	5,425	4,521	15,900	6.8	עפולה
Arrabe	289	327	318	415	454	2,739	3,269	7,811	8.6	עראבה
Arad	429	511	424	469	515	2,095	2,956	7,399	8.2	ערד
Petah Tiqwa	5,974	6,226	6,709	6,569	6,531	26,700	22,355	81,064	6.7	פתח תקווה
Zefat	369	376	398	488	556	2,413	2,714	7,314	8.0	צפת
Qalansawe	338	330	269	283	302	1,760	3,546	6,828	9.6	קלנסווה
Qiryat Ono	1,072	1,188	1,220	1,306	1,268	5,123	3,322	14,499	6.3	קריית אונו
Qiryat Atta	1,246	1,370	1,454	1,552	1,606	6,666	5,214	19,108	6.8	קריית אתא
Qiryat Bialik	977	1,124	1,112	1,198	1,232	4,695	3,603	13,941	6.6	קריית ביאליק
Qiryat Gat	847	915	907	1,038	1,096	4,712	4,247	13,762	7.1	קריית גת
Qiryat Yam	736	809	797	886	878	3,763	3,181	11,050	6.9	קריית ים
Qiryat Motzkin	1,065	1,185	1,192	1,211	1,340	4,921	3,737	14,651	6.5	קריית מוצקין
Qiryat Mal'akhi	291	309	339	454	540	2,364	2,317	6,614	7.8	קריית מלאכי
Qiryat Shemona	374	408	510	586	697	2,886	2,397	7,858	7.3	קריית שמונה
Rosh HaAyin	2,466	2,386	2,093	1,632	1,719	7,210	6,081	23,587	6.3	ראש העין
Rishon LeZiyvona	12,360	11,219	11,136	8,604	8,327	32,085	23,982	107,713	5.8	ראשון לציון
Rahat	448	380	405	539	616	3,103	5,689	11,180	9.4	רהט
Rehovot	2,924	3,163	3,329	3,767	3,821	15,712	12,947	45,663	6.9	רחובות
Ramla	1,292	1,453	1,355	1,449	1,662	7,765	7,675	22,651	7.5	רמלה
Ramat Gan	14,736	13,856	13,383	7,742	4,904	18,224	13,736	86,581	4.5	רמת גן
Ramat HaSharon	1,810	1,997	2,073	1,912	1,826	6,555	4,292	20,481	6.0	רמת השרון
Ra'anana	2,520	2,700	2,814	2,859	2,701	10,302	7,393	31,289	6.3	רעננה
Sederot	456	480	477	624	624	2,576	2,411	7,648	7.2	שדרות
Shefar'am	586	550	621	672	788	4,434	6,367	14,018	9.1	שפרעם
Tel Aviv-Yafo	31,740	34,857	33,186	24,812	18,813	55,629	40,608	239,645	4.9	תל אביב-יפו

(1) The data are presented according to the **registered locality** (address) of the owner of the vehicle, and **not** of the actual user of the vehicle, **nor** by the locality in which the vehicle is used.
 (2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of a **year and 4 months** (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

TABLE 23. PRIVATE CARS BY SELECTED SAFETY SYSTEMS(1)

לוח 23. כלי רכב פרטיים, לפי אביזרי בטיחות נבחרים (1)

Type of safety system(2)(3)	2018							שנת עלייה לכביש עד סוף 2012	סך הכל Total	סוג אביזר הבטיחות(2)(3)
	Year of first use									
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012			
Grand total (absolute numbers)	257,162	269,237	264,788	232,703	219,770	189,635	1,545,616	2,978,911	סך כולל (מספרים מוחלטים)	
Lane departure warning system	98.8	77.9	55.6	27.1	14.9	3.4	1.3	24.9	בקררת סטייה מנתיב	
Distance alert	98.9	80.3	57.4	27.8	14.7	4.0	1.4	25.4	ניטור מרחק מלפנים	
Adaptive cruise control	29.3	12.0	2.0	1.0	0.7	0.3	0.2	4.1	בקררת שיוט אדפטיווית	
Pedestrian collision system	84.7	62.6	47.4	21.9	10.0	0.2	0.0	19.9	זיהוי חולכי רגל	
Brake assist system	95.9	96.0	97.8	98.6	99.2	97.0	23.1	59.2	מערכת עזר לבלם	
Blind spot information system	14.3	7.1	3.5	2.4	1.3	0.6	0.1	2.6	זיהוי בשטח מת	
Peripheral cameras and reverse sensors	67.9	46.6	32.6	21.8	20.5	12.5	0.8	17.6	מעללות רוורס	
Tire pressure monitoring system	94.9	93.7	95.2	86.0	50.1	23.9	3.7	39.4	חיישני לחץ בצמיגים	
Seat belt reminders in rear seats	56.0	58.1	56.0	47.6	46.7	37.2	6.5	28.2	חיישני תזוורת	
Traffic signs recognition	66.6	56.5	34.3	0.9	0.5	0.2	0.0	14.2	זיהוי תמונת תנועה	
Advanced emergency braking system	62.0	40.1	18.5	5.9	1.2	0.5	0.0	11.4	מערכת לבלמה במצב חירום - AEBs	
Daytime running lamp	82.1	79.6	74.7	59.7	50.8	35.4	2.1	33.0	תאורה אוטומטית בנסיעה קדימה	
Adaptive front lighting system	31.2	22.0	10.7	2.9	2.2	0.6	0.3	6.3	שליטה אוטומטית באורות נבחרים (נמוכים)	

(1) Including safety systems installed in the vehicles by the manufacturer before delivery of vehicle, as well as locally installed systems after purchase.
 (2) As of 2007 ABS and ESP systems are compulsory for all vehicles and therefore are not detailed in this table.
 (3) The same vehicle can have several systems installed.

(1) כולל אביזרי בטיחות שהותקנו על-ידי היצרן לפני מסירת הרכב.
 (2) החל בשנת 2007, תוכה תוכן ABS, ESP, תוכה בלם כלי הרכב ולכן אינו מפורטת בלוח.
 (3) לאותו כלי רכב יכול להיות יותר מאביזר אחד.

**TABLE 24. PRIVATE CARS BY YEAR OF FIRST USE
AND NUMBER OF AIR BAGS**

**לוח 24. כלי רכב פרטיים, לפי שנת עלייה לכביש
ומספר כריות אוויר**

Year of first use	2018										Grand total	שנת עלייה לכביש	
	Number of airbags												סך כולל
	לֹא ידוע Not known	+10	7-9	6	5	4	3	2	1	0			
Absolute numbers	46,540	14,161	607,022	1,543,297	1,765	379,272	649	319,946	50,547	15,712	2,978,911	מספרים מוחלקים	
Grand total	1.6	0.5	20.4	51.8	0.1	12.7	0.0	10.7	1.7	0.5	100.0	סך כולל	
2018	0.2	0.7	42.3	53.1	0.0	3.1	0.0	0.6	0.0	0.0	100.0	2018	
2017	0.5	1.1	38.9	52.0	0.0	6.6	0.0	1.0	0.0	0.0	100.0	2017	
2016	0.5	0.9	37.5	53.8	0.0	6.6	0.0	0.6	0.0	0.0	100.0	2016	
2015	0.4	0.8	33.4	57.6	0.0	6.5	0.0	1.2	0.0	0.0	100.0	2015	
2014	0.7	1.0	28.3	63.5	0.0	5.4	0.0	1.1	0.0	0.0	100.0	2014	
2013	1.0	0.5	25.1	64.1	0.0	8.4	0.0	0.8	0.0	0.0	100.0	2013	
2012	0.8	0.5	17.6	70.1	0.0	9.4	0.0	1.6	0.0	0.0	100.0	2012	
2011	0.9	0.1	12.2	67.6	0.0	17.1	0.0	2.2	0.0	0.0	100.0	2011	
2010	1.4	0.1	11.0	66.8	0.0	17.1	0.0	3.6	0.0	0.0	100.0	2010	
2009	1.9	0.3	8.6	61.7	0.1	21.5	0.0	5.1	0.7	0.0	100.0	2009	
2008	1.1	0.3	5.3	57.1	0.3	22.4	0.0	10.9	2.6	0.0	100.0	2008	
2007	0.9	0.1	2.8	46.7	0.4	30.1	0.0	15.1	3.9	0.0	100.0	2007	
2003-2006	0.5	0.0	0.8	21.1	0.1	19.3	0.2	53.6	4.5	0.0	100.0	2006-2003	
1999-2002	1.0	0.0	0.3	5.1	0.0	23.3	0.1	50.6	14.8	4.7	100.0	2002-1999	
Up to 1998	47.6	0.0	0.0	0.1	0.0	3.9	0.0	24.3	7.0	17.1	100.0	עד 1998	

**TABLE 25. PRIVATE CARS (FROM 2010 YEAR OF FIRST USE),
 BY YEAR OF FIRST USE AND LEVEL OF AIR POLLUTION (1)(2)
 לפי שנת עלייה לנתיב ולרמת זיהום (1)(2)**

2018

אחוזים, אלא אם כן צוין אחרת

Year of first use	Level of air pollution															Grand total	שנת עלייה לנתיב	
	לא ידוע / Not known	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15
2010-2018 (absolute numbers)	1,676	852	94,945	86,696	262,737	132,216	134,318	77,030	78,438	108,595	62,816	132,465	113,925	158,987	318,024	214,650	1,978,370	2018-2010 (מספרים מוחלטים)
2018	0.1	0.0	4.8	4.4	13.3	6.7	6.8	3.9	4.0	5.5	3.2	6.7	5.8	8.0	16.1	10.8	100.0	2018
2017	0.2	0.1	15.9	5.6	20.4	5.0	8.7	6.3	4.9	4.2	1.2	5.3	1.8	6.8	10.4	3.2	100.0	2017
2016	0.5	0.0	8.6	6.5	20.0	7.1	9.8	6.8	5.5	4.2	2.9	7.0	1.8	4.3	11.1	3.9	100.0	2016
2015	0.5	0.0	2.4	6.7	21.2	8.8	10.2	4.7	5.9	4.7	2.0	9.5	2.9	4.1	11.7	4.5	100.0	2015
2014	0.7	0.0	2.4	4.4	16.5	10.6	7.5	4.1	4.6	4.8	4.9	8.6	7.3	5.8	6.1	11.7	100.0	2014
2013	0.9	0.0	3.1	4.0	7.6	14.2	6.7	4.9	4.1	7.5	5.6	7.0	8.3	8.7	7.6	9.7	100.0	2013
2012	1.3	0.1	2.5	3.8	8.4	6.5	6.7	2.8	1.9	9.3	4.9	6.6	12.7	9.3	9.7	13.8	100.0	2012
2011	0.8	0.1	1.9	1.9	7.7	2.4	4.5	1.0	1.4	6.2	4.4	6.9	9.7	13.8	23.0	14.2	100.0	2011
2010	0.9	0.0	1.4	2.2	6.7	2.1	2.6	1.0	1.5	4.8	2.4	5.2	5.9	12.3	33.1	17.8	100.0	2010
2010	1.4	0.0	0.7	1.7	1.3	0.3	0.2	0.6	3.6	4.6	0.5	2.4	4.5	10.9	40.8	26.6	100.0	2010

(1) דרגת הזיהום: על פי דיווח של היצרן בעת רכישת הרכב. ככל שחודרנה יותר גבוהה, הרכב פולט יותר מזהמים.
 (2) קיימים נתונים על דרגת הזיהום של כלי הרכב רק עבור כלי רכב שיוצרו החל בשנת 2010.
 (1) Air pollution level as reported by the manufacturer at the time of purchase.
 (2) Data on the level of air pollution from vehicles exists only for vehicles manufactured after 2010.

TABLE 26. PRIVATE CARS BY TYPE OF OWNERSHIP,
ENGINE POWER AND YEAR OF FIRST USE

לוח 26. כלי רכב פרטיים, לפי סוג בעלות,
הספק ושנת עלייה לכביש

Absolute numbers		2018							מספרים מוחלטים	
Type of ownership and horsepower	שנת עלייה לכביש							סך הכל Total	סוג בעלות וכוח סוס	
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	Up to עד 2012			
Grand total	257,162	269,237	264,788	232,703	219,770	189,635	1,545,616	2,978,911	סך כולל	
Up to 50	-	-	-	-	-	-	21,822	21,822	עד 50	
51-100	62,639	70,996	69,834	68,406	64,785	53,902	414,447	805,009	51-100	
101-120	48,374	50,903	59,107	56,072	52,431	44,271	546,043	857,201	101-120	
121-140	40,769	50,658	57,659	53,346	51,260	48,063	250,001	551,756	121-140	
141-160	61,943	58,450	43,751	25,044	24,653	21,277	144,758	379,876	141-160	
161-180	23,446	18,281	15,945	13,847	10,937	9,216	68,825	160,497	161-180	
181-200	6,658	6,534	6,638	6,295	6,276	4,364	20,426	57,191	181-200	
201-300	9,156	9,110	8,401	6,868	6,149	5,323	36,519	81,526	201-300	
301-400	2,838	2,316	1,679	1,541	1,501	1,185	3,874	14,934	301-400	
401+	798	543	332	245	203	80	358	2,559	+401	
Private - total	158,662	168,894	177,411	188,925	198,002	177,364	1,480,594	2,549,852	פרטית - סך הכל	
Up to 50	-	-	-	-	-	-	21,677	21,677	עד 50	
51-100	39,548	46,246	46,458	54,373	58,864	51,534	406,922	703,945	51-100	
101-120	30,671	31,156	39,124	44,806	47,361	41,379	537,258	771,755	101-120	
121-140	21,009	25,842	31,533	41,308	44,605	44,512	244,281	453,090	121-140	
141-160	34,361	37,030	33,220	22,409	23,317	20,495	142,899	313,731	141-160	
161-180	16,919	12,860	12,202	12,330	10,475	8,891	67,698	141,375	161-180	
181-200	5,301	5,419	5,728	5,714	6,003	4,240	20,006	52,411	181-200	
201-300	7,839	7,774	7,298	6,323	5,760	5,089	35,718	75,801	201-300	
301-400	2,321	2,071	1,543	1,433	1,426	1,145	3,795	13,734	301-400	
401+	693	496	305	229	191	79	340	2,333	+401	
Leasing company - total	62,868	64,025	60,545	25,388	8,659	2,375	1,532	225,392	חברת ההכרה (ליסינג) - סך הכל	
51-100	13,587	14,150	15,722	8,550	2,975	303	362	55,649	51-100	
101-120	10,299	11,916	13,712	6,105	1,679	438	374	44,523	101-120	
121-140	12,703	17,893	20,031	8,136	3,301	1,342	564	63,970	121-140	
141-160	21,552	15,507	7,528	1,339	415	208	98	46,647	141-160	
161-180	3,873	3,537	2,553	880	153	37	66	11,099	161-180	
181-200	484	521	527	203	58	7	14	1,814	181-200	
201+	370	501	472	175	78	40	54	1,690	+201	
Company(1) - total	27,374	25,003	19,035	13,621	10,236	7,395	24,539	127,203	חברה(1) - סך הכל	
Up to 50	-	-	-	-	-	-	145	145	עד 50	
51-100	6,870	6,496	4,937	3,956	2,566	1,823	6,937	33,585	51-100	
101-120	5,926	5,784	4,846	3,851	2,778	2,202	8,322	33,709	101-120	
121-140	4,934	5,152	4,810	3,368	3,176	2,167	5,077	28,684	121-140	
141-160	5,359	4,529	2,436	1,132	823	566	1,757	16,602	141-160	
161-180	2,043	1,533	959	577	295	286	1,059	6,752	161-180	
181-200	812	514	340	293	207	117	405	2,688	181-200	
201-300	949	788	581	348	313	195	743	3,917	201-300	
301+	481	207	126	96	78	39	94	1,121	+301	
Rental or touring - total	7,717	9,869	6,355	3,730	1,298	547	408	29,924	השכרה או תיור - סך הכל	
51-100	2,634	4,104	2,717	1,527	380	242	226	11,830	51-100	
101-120	1,478	2,047	1,425	1,310	613	252	89	7,214	101-120	
121-140	2,123	1,771	1,285	534	178	42	79	6,012	121-140	
141-160	671	1,384	567	164	98	8	4	2,896	141-160	
161-180	611	351	231	60	14	2	2	1,271	161-180	
181-200	61	80	43	85	8	-	1	278	181-200	
201+	139	132	87	50	7	1	7	423	+201	
Unknown	541	1,446	1,442	1,039	1,575	1,954	38,543	46,540	לא ידוע	

(1) Not including self-employed persons.

(1) לא כולל עצמאיים.

TABLE 27. PRIVATE CARS BY YEAR OF FIRST USE AND COLOR(1)

לווח 27. כללי רכב פרטיים, לפי שנת עלייה לכביש וצבע(1)

Year of first use	Percentages, unless otherwise stated										2018		שנת עלייה לכביש
	אחר Other	צהוב Yellow	ירוק Green	אדום Red	בז'ר-חום Beige-Brown	כחול Blue	שחור Black	לבן White	אפור Grey	אחרת			
										Grand Total	שך כולל מספרים מוחלטים absolute numbers		
Grand Total (absolute numbers)	1,353	31,651	45,724	83,310	176,297	271,886	315,596	904,726	1,148,368			שך כולל (מספרים מוחלטים)	
2018	0.0	1.1	1.5	2.8	5.9	9.1	10.6	30.4	38.5	100.0	2,978,911	שך כולל	
2017	0.0	0.5	0.1	2.3	2.4	4.2	13.2	44.8	32.4	100.0	257,162	2018	
2016	0.0	0.6	0.2	2.7	3.7	4.9	12.9	42.8	32.1	100.0	269,237	2017	
2015	0.0	0.7	0.3	2.5	4.5	5.5	12.6	41.1	32.8	100.0	264,788	2016	
2014	0.0	0.8	0.5	3.0	4.3	5.3	12.4	39.9	33.8	100.0	232,703	2015	
2013	0.1	0.7	0.8	3.7	5.3	6.4	12.8	35.3	34.8	100.0	219,770	2014	
2012	0.1	0.5	1.1	3.5	6.0	7.5	13.4	31.9	36.0	100.0	189,635	2013	
2011	0.1	0.9	1.4	3.6	5.3	8.5	14.0	26.7	39.5	100.0	180,162	2012	
2010	0.0	0.9	1.4	3.1	5.9	10.3	14.4	25.4	38.6	100.0	193,165	2011	
2009	0.0	0.8	1.0	2.5	7.0	11.7	12.4	21.5	43.1	100.0	185,366	2010	
2008	0.1	0.7	1.2	2.3	7.2	13.1	11.9	18.3	45.2	100.0	145,664	2009	
2007	0.0	1.0	1.8	2.2	9.2	15.0	9.3	17.0	44.4	100.0	244,209	2008	
2003-2006	0.0	0.7	1.9	1.7	9.4	16.5	5.8	15.1	48.8	100.0	108,148	2007	
1999-2002	0.0	2.4	3.7	2.1	7.5	14.1	1.8	18.2	50.2	100.0	287,554	2006-2003	
Up to 1998	0.1	3.6	6.0	2.7	8.7	10.0	1.2	28.0	39.8	100.0	151,639	2002-1999	
	0.5	2.7	7.9	7.9	5.9	13.1	4.0	35.6	22.4	100.0	49,709	עד 1998	

(1) Colors in the table are grouped according to the shades in existence in the Vehicle Registry of Ministry of Transport. (1) צבעי הרכב המופיעים בטוח זה מקובצים לפי גווי הצבע המופיעים במרשם הרכב של משרד התחבורה.

TABLE 28. PERCENTAGE OF PRIVATE CARS WITH AUTOMATIC GEAR, BY YEAR OF FIRST USE, SELECTED YEARS

לוח 28. אחוז כלי רכב פרטיים עם תיבת הילוכים אוטומטית, לפי שנת עלייה לכביש, שנים נבחרות

Percentages(1), unless stated otherwise

אחוזים(1), אלא אם כן צוין אחרת

Year of first use	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	שנת עלייה לכביש
Grand total (absolute numbers)	2,978,911	2,856,959	2,726,835	2,583,175	2,457,236	2,338,687	2,246,053	סך כולל (מספרים מוחלטים)
Grand total	93.7	93.3	92.6	92.0	91.4	90.9	90.6	סך כולל
2018	97.4	-	-	-	-	-	-	2018
2017	95.7	96.2	-	-	-	-	-	2017
2016	94.7	94.8	94.8	-	-	-	-	2016
2015	93.3	93.4	93.4	93.3	-	-	-	2015
2014	91.8	91.9	92.0	92.0	92.0	-	-	2014
2013	89.9	90.1	90.1	90.1	90.1	90.1	-	2013
2012	88.5	88.7	88.7	88.5	88.7	88.6	88.6	2012
2011	90.7	90.7	90.7	90.7	90.7	90.7	90.7	2011
2010	95.9	95.9	95.9	95.9	95.9	95.9	95.9	2010
2009	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.4	97.3	2009
2008	96.4	96.3	96.2	96.2	96.1	96.2	96.1	2008
2007	97.1	97.2	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	2007
2006	96.6	96.4	96.3	96.3	96.3	96.3	96.4	2006
2002-2005	92.5	92.3	91.9	91.6	91.4	91.3	91.2	2005-2002
1998-2001	87.7	86.6	85.3	84.0	82.8	81.8	81.0	2001-1998
Up to 1997	75.0	74.8	74.4	73.7	72.6	71.4	70.1	עד 1997

(1) Percentage in each cell

(1) אחוז בכל תא.

For example: in 2017, 94.8% of private cars whose year of first use was 2016 had an automatic gear, compared to 90.1% of the 2013 model cars.

לדוגמה: בשנת 2017, ל-94.8% מכלי הרכב הפרטיים שעלו לכביש בשנת 2016 היתה תיבת הילוכים אוטומטית. לעומת 90.1% מכלי הרכב שעלו לכביש בשנת 2013.

מוניות, אוטובוסים זעירים, אוטובוסים
TAXIS, MINIBUSES, BUSES

TABLE 29. TAXIS, BY NUMBER OF SEATS, MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE

לוח 29. מוניות, לפי מספר מקומות ישיבה, תוצר ושנת עלייה לכביש

seats and manufacturer	Absolute numbers, except average age (years)													Total	Average age	מספר מקומות ישיבה ותוצר
	2018															
	Year of first use (1)															
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	Up to 2008	שנת עלייה לכביש (1)	סך הכול	גיל ממוצע		
Grand total	3,693	4,648	4,469	3,621	2,085	1,511	808	519	372	209	304		22,239	2.6	סך כולל	
Mercedes	727	930	879	635	544	460	356	278	131	108	193		5,241	3.3	מרצדס	
Citroen	318	347	418	293	67	17	7	3	1	-	-		1,471	1.7	סיטרואן	
Skoda	1,123	1,217	984	1,137	433	460	186	114	154	56	53		5,917	2.5	סקודה	
Volkswagen	55	66	234	92	98	94	86	32	7	7	18		789	3.5	פולקסווגן	
Kia	337	495	839	700	624	357	133	60	48	12	8		3,613	2.9	קיה	
Renault	308	711	870	648	208	69	6	2	-	-	-		2,822	2.0	רנו	
Other	825	882	245	116	111	54	34	30	31	26	32		2,386	..	אחר	
Up to 4 seats	3,527	4,437	4,253	3,458	1,954	1,401	735	431	300	156	214		20,866	2.5	עד 4 מקומות ישיבה	
Mercedes	642	775	726	527	450	375	303	212	84	68	132		4,294	3.1	מרצדס	
Skoda	1,123	1,217	984	1,137	433	460	186	114	154	56	53		5,917	2.5	סקודה	
Volkswagen	53	63	190	70	79	74	66	27	4	7	11		644	3.3	פולקסווגן	
Kia	337	495	839	700	624	357	133	60	48	12	8		3,613	2.9	קיה	
Other	1,372	1,887	1,514	1,024	368	135	47	18	10	13	10		6,398	..	אחר	
5-8 seats	158	169	171	109	50	28	13	9	15	4	8		734	2.11	8-5 מקומות ישיבה	
9-10 seats	8	42	45	54	81	82	60	79	57	49	82		639	5.8	10-9 מקומות ישיבה	
Mercedes	6	41	39	45	65	62	41	58	40	37	57		491	5.6	מרצדס	
Other	2	1	6	9	16	20	19	21	17	12	25		148	..	אחר	

TABLE 30. MINIBUSES, BY TYPE, MANUFACTURER,
NUMBER OF SEATS AND YEAR OF
FIRST USE

לוח 30. אוטובוסים זעירים, לפי סוג, תוצר,
מספר מקומות ישיבה ושנת עלייה לכביש

Absolute numbers, except average age (years)											2018		מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)	
Type, manufacturer and number of seats	Year of first use										סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	סוג, תוצר ומספר מקומות ישיבה	
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	Up to 2009				
Grand total	1,069	1,243	1,285	897	777	883	937	1,025	1,050	5,818	14,984	7.3	סך כולל	
Type and manufacturer														
Iveco	104	144	120	17	-	-	-	3	5	18	411	1.7	סוג ותוצר איוואקו	
Hyundai	5	1	1	5	2	-	-	6	4	129	153	13.8	יונדאי	
Mercedes	709	626	580	341	300	284	313	366	421	1,078	5,018	5.0	מרצדס	
Volkswagen	27	245	318	251	213	290	217	176	225	1,986	3,948	8.9	פולקסווגן	
Ford	143	159	117	122	57	228	274	403	364	2,251	4,118	9.2	פורד	
Renault	46	52	95	119	152	53	66	9	1	16	609	3.5	רנו	
Chevrolet	8	8	17	15	10	13	21	37	9	151	289	9.1	שבולט	
Other	27	8	37	27	43	15	46	25	21	189	438	..	אחר	
Public bus	983	1,138	1,195	799	659	687	628	650	569	1,202	8,510	4.4	אוטובוס ציבורי	
Iveco	95	139	113	16	-	-	-	-	3	8	374	1.4	איוואקו	
Mercedes	662	558	535	291	241	231	218	250	219	318	3,523	3.6	מרצדס	
Volkswagen	25	231	302	230	182	223	138	90	97	291	1,809	4.7	פולקסווגן	
Ford	138	150	112	115	55	168	190	282	227	524	1,961	6.3	פורד	
Other	63	60	133	147	181	65	82	28	23	61	843	..	אחר	
Private bus	86	105	90	98	118	196	309	375	481	4,616	6,474	11.2	אוטובוס פרטי	
Iveco	9	5	7	1	-	-	-	3	2	10	37	4.5	איוואקו	
Hyundai	2	1	-	-	-	-	-	4	3	126	136	14.8	יונדאי	
Mercedes	47	68	45	50	59	53	95	116	202	760	1,495	8.5	מרצדס	
Volkswagen	2	14	16	21	31	67	79	86	128	1,695	2,139	12.4	פולקסווגן	
Ford	5	9	5	7	2	60	84	121	137	1,727	2,157	11.9	פורד	
Chevrolet	5	3	10	5	4	8	10	30	4	117	196	10.3	שבולט	
Other	16	5	7	14	22	8	41	15	5	181	314	..	אחר	
Type and number of seats														
Grand total	1,069	1,243	1,285	897	777	883	937	1,025	1,050	5,818	14,984	7.3	סך כולל	
Up to 8	556	531	421	179	144	240	282	255	291	2,123	5,022	7.9	עד 8	
9-11	38	30	45	29	44	49	57	68	62	593	1,015	9.6	11-9	
12-16	475	682	819	689	589	594	598	702	697	3,102	8,947	6.8	16-12	
Public bus	983	1,138	1,195	799	659	687	628	650	569	1,202	8,510	4.4	אוטובוס ציבורי	
Up to 8	508	469	393	147	97	172	168	132	129	260	2,475	3.5	עד 8	
9-11	32	25	40	25	32	37	37	37	38	154	457	6.5	11-9	
12-16	443	644	762	627	530	478	423	481	402	788	5,578	4.6	16-12	
Private bus	86	105	90	98	118	196	309	375	481	4,616	6,474	11.2	אוטובוס פרטי	
Up to 8	48	62	28	32	47	68	114	123	162	1,863	2,547	12.1	עד 8	
9-11	6	5	5	4	12	12	20	31	24	439	558	12.1	11-9	
12-16	32	38	57	62	59	116	175	221	295	2,314	3,369	10.4	16-12	

TABLE 31. BUSES, BY TYPE, MANUFACTURER,
NUMBER OF SEATS AND YEAR OF FIRST USE(1)

לוח 31. אוטובוסים, לפי סוג, תוצר,
מספר מקומות ישיבה ושנת עלייה לכביש(1)

Absolute numbers, except average age (years)

2018

(מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים))

Type, manufacturer and number of seats	שנת עלייה לכביש(1)												סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	סוג, תוצר ומספר מקומות ישיבה
	Year of first use(1)														
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008 (1)	עד Up to 2007			
Grand total	2,250	2,453	2,787	1,889	1,961	1,851	873	1,264	1,273	1,112	989	2,842	21,544	5.2	סך כולל
Type and manufacturer															סוג ותוצר
EvoBus	232	207	111	83	1	-	-	-	-	-	-	-	634	1.1	אובוס
Golden Dragon	182	314	326	196	39	13	-	-	-	-	-	-	1,070	1.7	גולדן דרגון
Volvo	287	504	529	265	362	550	166	260	422	206	314	814	4,679	6.3	וולבו
VDL	-	49	-	6	26	112	104	42	38	50	49	68	544	6.7	וי.די.ל.
Yutong	386	495	658	226	214	116	13	-	-	-	-	-	2,108	1.9	יוטונג
MAN	391	159	275	328	388	337	146	332	289	377	258	1,093	4,373	7.1	מ.א.ן.
Mercedes	415	464	534	562	555	466	267	289	387	339	275	599	5,152	5.3	מרצדס
Scania Vabis	59	30	9	66	125	92	130	162	31	46	63	90	903	6.0	סקניה וביס
Other	298	231	345	157	251	165	47	179	106	94	30	178	2,081	..	אחר
Public bus	2,078	2,258	2,578	1,772	1,747	1,706	740	1,076	1,061	977	765	2,318	19,076	5.0	אוטובוס ציבורי
EvoBus	194	170	71	70	1	-	-	-	-	-	-	0	506	1.0	אובוס
Golden Dragon	182	312	326	195	39	13	-	-	-	-	-	0	1,067	1.7	גולדן דרגון
Volvo	270	467	484	231	307	547	143	225	385	185	276	654	4,174	6.1	וולבו
VDL	-	49	-	6	21	105	94	30	28	47	42	25	447	6.3	וי.די.ל.
Yutong	364	493	647	217	145	93	8	-	-	-	-	-	1,967	1.8	יוטונג
MAN	355	158	253	305	363	303	117	287	263	334	199	982	3,919	7.0	מ.א.ן.
Mercedes	403	386	469	539	514	391	218	224	288	300	197	476	4,405	5.1	מרצדס
Scania Vabis	54	30	6	63	117	90	116	139	5	19	27	28	694	5.2	סקניה וביס
Other	256	193	322	146	240	164	44	171	92	92	24	153	1,897	..	אחר
Touring bus	111	113	111	42	141	100	73	136	158	88	178	325	1,576	6.9	אוטובוס סיור
Volvo	4	10	13	4	8	3	5	17	12	2	30	101	209	9.7	וולבו
MAN	24	1	1	-	17	12	6	34	23	35	57	90	300	8.9	מ.א.ן.
Mercedes	9	54	44	16	34	58	45	60	92	34	70	84	600	6.8	מרצדס
Other	74	48	53	22	82	27	17	25	31	17	21	50	467	..	אחר
Private bus	61	82	98	75	73	45	60	52	54	47	46	199	892	6.3	אוטובוס פרטי
Volvo	13	27	32	30	47	-	18	18	25	19	8	59	296	6.5	וולבו
MAN	12	-	21	23	8	22	23	11	3	8	2	21	154	5.6	מ.א.ן.
Mercedes	3	24	21	7	7	17	4	5	7	5	8	39	147	6.2	מרצדס
Scania Vabis	-	-	3	3	8	2	12	12	18	15	25	52	150	9.0	סקניה וביס
Other	33	31	21	12	3	4	3	6	1	-	3	28	145	..	אחר
Type and number of seats															סוג ומספר מקומות ישיבה
Grand total	2,250	2,453	2,787	1,889	1,961	1,851	873	1,264	1,273	1,112	989	2,842	21,544	5.2	סך כולל
Up to 20	370	479	574	465	359	339	220	226	237	136	178	152	3,735	4.2	עד 20
21-40	740	469	1,150	484	473	434	247	390	315	302	179	692	5,875	4.9	40-21
41-50	46	53	81	93	98	108	27	11	13	16	6	104	656	5.6	50-41
51+	1,094	1,452	982	847	1,031	970	379	637	708	658	626	1,894	11,278	5.7	+51
Public bus	2,078	2,258	2,578	1,772	1,747	1,706	740	1,076	1,061	977	765	2,318	19,076	5.0	אוטובוס ציבורי
Up to 20	359	435	530	442	347	313	195	194	207	131	165	135	3,453	4.2	עד 20
21-40	723	430	1,097	457	394	405	237	372	308	295	172	673	5,563	5.0	40-21
41-50	25	18	54	74	97	93	8	1	9	6	3	75	463	5.8	50-41
51+	971	1,375	897	799	909	895	300	509	537	545	425	1,435	9,597	5.3	+51
Touring bus	111	113	111	42	141	100	73	136	158	88	178	325	1,576	6.9	אוטובוס סיור
Up to 20	9	40	40	15	6	15	21	28	26	2	9	7	218	4.5	עד 20
21-40	12	24	23	18	71	17	5	16	6	6	6	11	215	4.5	40-21
41-50	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	2	2	9	8.8	50-41
51+	90	49	48	9	64	64	47	92	126	79	161	305	1,134	7.9	+51
Private bus	61	82	98	75	73	45	60	52	54	47	46	199	892	6.3	אוטובוס פרטי
Up to 20	2	4	4	8	6	11	4	4	4	3	4	10	64	6.1	עד 20
21-40	5	15	30	9	8	12	5	2	1	1	1	8	97	4.1	40-21
41-50	21	35	27	19	1	11	19	10	4	9	1	27	184	4.9	50-41
51+	33	28	37	39	58	11	32	36	45	34	40	154	547	7.2	+51

(1) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of a year and 4 months (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

(1) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושלישי (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

אופנועים
MOTORCYCLES

TABLE 32. MOTORCYCLES, BY ENGINE CAPACITY,
MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE

לוח 32. אופנועים, לפי נפח מנוע,
תוצר ושנת עלייה לכביש

Absolute numbers, except average age (years)

2018

מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)

Engine capacity and manufacturer	שנת עלייה לכביש												סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	נפח מנוע ותוצר
	Year of first use														
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008 (1)	Up to עד 2007			
Grand total	17,718	17,729	14,989	12,695	10,839	9,841	8,997	8,970	7,999	7,626	8,499	13,646	139,548	5.4	סך כולל
Betamotor	214	105	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	357	0.7	בטהמטור
BMW	358	371	253	237	217	194	114	105	106	87	43	735	2,820	8.2	ב.מ.וו.
Ducati	105	104	84	72	75	56	40	56	44	30	14	50	730	4.4	דוקטי
Dealim	524	967	711	721	1,162	848	15	-	-	-	-	5	4,953	2.8	דיאלים
Harley Davidson	295	146	113	103	13	25	19	36	42	39	41	502	1,374	11.0	הארלי דוידסון
Honda	1,477	1,367	935	1,089	919	886	655	750	410	458	486	2,229	11,661	6.8	הונדה
Husqvarna	330	246	218	177	51	-	-	-	-	-	-	-	1,022	1.4	הוסקורנה
Yamaha	2,894	2,915	2,556	1,984	1,077	625	714	742	788	736	727	1,553	17,311	4.3	יאמאה
Yusang	15	28	60	65	42	72	6	-	1	47	39	61	436	5.5	יוסנג
Ssangyong	3,989	3,873	3,601	3,272	3,035	3,454	3,639	3,549	3,484	3,284	4,321	1,971	41,472	5.3	סאנגיונג
Suzuki	653	536	465	270	225	183	224	252	285	432	430	1,612	5,567	8.5	סוזוקי
Piaggio	963	1,068	877	845	963	990	1,182	1,157	670	383	332	1,418	10,848	6.8	פיאגיו
Kawasaki	698	1,072	708	487	257	217	132	183	160	162	98	1,278	5,452	6.2	קאוואסקי
Kwangyang	2,948	2,850	2,917	2,245	2,047	1,694	1,768	1,738	1,773	1,778	1,799	1,452	25,009	4.8	קואנגיאנג
Keeway	328	237	146	67	18	-	-	-	-	-	-	-	796	1.0	קיוואי
KTM	999	1,019	803	513	312	241	256	209	162	109	99	198	4,920	3.2	קי.טי.אם.
Other	928	825	506	548	426	356	233	193	74	81	70	580	4,820	..	אחר
Up to 50	460	309	136	134	91	34	27	37	49	60	45	1,792	3,174	10.2	עד 50
Ssangyong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	379	394	13.0	סאנגיונג
Piaggio	-	-	-	-	-	1	18	17	18	31	17	545	647	15.0	פיאגיו
Kwangyang	-	-	-	-	-	-	-	18	31	24	11	402	486	12.1	קואנגיאנג
Other	460	309	136	134	91	33	9	2	-	5	2	466	1,647	..	אחר
51-125	5,527	5,566	5,424	4,699	4,331	3,943	3,894	4,205	4,018	3,877	4,517	1,227	51,228	4.8	125-51
Dealim	347	748	486	467	566	458	11	-	-	-	-	3	3,086	2.5	דיאלים
Honda	348	327	229	306	299	291	287	415	251	241	229	141	3,364	5.2	הונדה
Yamaha	785	717	933	624	227	69	127	112	110	100	66	32	3,902	2.6	יאמאה
Sanyang	1,875	1,668	1,691	1,453	1,424	1,606	1,817	2,093	2,170	2,050	2,719	569	21,135	5.6	סאניאנג
Piaggio	122	123	80	16	228	97	293	260	167	77	46	51	1,560	5.5	פיאגיו
Kwangyang	1,530	1,677	1,704	1,524	1,373	1,189	1,150	1,164	1,236	1,270	1,341	359	15,517	4.8	קואנג יאנג
KTM	41	36	87	112	67	48	67	50	50	41	38	20	657	4.8	קי.טי.אם.
Keeway	326	133	81	16	6	-	-	-	-	-	-	-	562	0.7	קיוואי
Other	153	137	133	181	141	185	142	111	34	98	78	52	1,445	..	אחר
126-400	7,123	7,399	6,564	5,379	4,879	4,704	4,073	3,668	2,895	2,569	2,970	4,160	56,383	4.9	400-126
Betamotor	146	101	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279	0.6	בטהמטור
Dealim	177	219	224	251	592	390	4	-	-	-	-	-	1,857	3.1	דיאלים
Honda	285	174	183	313	300	347	186	145	69	76	120	489	2,687	6.4	הונדה
Husqvarna	290	213	149	95	32	-	-	-	-	-	-	-	779	1.2	הוסקורנה
Yamaha	1,002	946	739	518	431	277	262	369	330	287	345	342	5,848	4.2	יאמאה
Yusang	12	16	40	38	32	47	3	-	1	14	17	48	268	5.3	יוסנג
Ssangyong	2,045	2,112	1,839	1,751	1,550	1,848	1,822	1,456	1,314	1,234	1,587	1,023	19,581	5.0	סאנגיונג
Suzuki	181	109	183	99	114	107	91	106	98	168	191	569	2,016	8.4	סוזוקי
Piaggio	616	763	716	771	702	873	839	834	431	221	205	782	7,753	6.7	פיאגיו
Kawasaki	162	481	380	210	83	48	38	55	55	43	25	9	1,589	2.7	קאוואסקי
Kwangyang	1,182	1,141	1,213	721	674	505	618	537	497	473	440	667	8,668	4.5	קואנגיאנג
KTM	759	755	584	303	182	129	125	103	69	33	26	107	3,175	2.7	קי.טי.אם.
Keeway	1	103	65	51	12	-	-	-	-	-	-	-	232	1.9	קיוואי
Other	265	266	217	258	175	133	85	63	31	20	14	124	1,651	..	אחר
401+	4,608	4,455	2,865	2,483	1,538	1,160	1,003	1,060	1,037	1,120	967	6,467	28,763	7.0	+401
BMW	263	347	253	237	217	194	114	105	106	87	43	719	2,685	8.5	ב.מ.וו.
	101	87	73	72	75	56	40	56	44	30	14	50	698	4.5	דוקטי
Harley Davidson	295	146	113	103	13	25	19	36	42	39	41	500	1,372	10.9	הארלי דוידסון
Honda	844	866	523	470	320	248	182	190	90	141	137	1,474	5,485	7.6	הונדה
Yamaha	1,107	1,251	884	842	419	279	325	261	348	349	316	1,136	7,517	5.3	יאמאה
Suzuki	453	427	282	171	111	71	124	140	174	239	222	970	3,384	8.2	סוזוקי
Piaggio	225	182	81	58	33	19	32	46	54	54	64	40	888	3.8	פיאגיו
Kawasaki	536	591	328	277	170	168	94	124	102	119	73	1,269	3,851	7.6	קאוואסקי
KTM	199	228	132	98	63	64	64	56	43	35	35	71	1,088	3.8	קי.טי.אם.
Other	585	330	196	155	117	36	9	46	34	27	22	238	1,795	..	אחר

(1) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of a year and 4 months (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

(1) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושליש (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

**TABLE 33. MOTORCYCLES, BY MANUFACTURER
AND ENGINE CAPACITY**

**לוח 33. אופנועים, לפי תוצר
ונפח מנוע**

Manufacturer	Absolute numbers										מספרים מוחלטים	
	Engine capacity (cc)			126-400				עד 125 ק"מ			סך כולל Grand total	תוצר
	501+	401-500	כולל סך הכול Total	251-400	151-250	126-150	כולל סך הכול Total	51-125	עד 50	כולל סך הכול Total		
Total	22,892	5,871	28,763	17,500	38,299	584	56,383	51,228	3,174	54,402	139,548	סך כולל
BMW	2,650	35	2,685	118	17	-	135	-	-	-	2,820	ב.מ.וו.
Betamotor	-	11	11	185	94	-	279	65	2	67	357	בטרמוטור
Ducati	698	-	698	32	-	-	32	-	-	-	730	דוקטי
Dealim	1	-	1	-	1,857	-	1,857	3,086	9	3,095	4,953	דיאלים
Harley Davidson	1,372	-	1,372	1	1	-	2	-	-	-	1,374	הארלי דוידסון
Honda	3,741	1,744	5,485	1,152	1,531	4	2,687	3,364	125	3,489	11,661	הונדה
Husqvarna	90	14	104	399	380	-	779	139	-	139	1,022	הסקוורנה
Yamaha	5,851	1,666	7,517	2,703	3,145	-	5,848	3,902	44	3,946	17,311	יאמאה
Yusang	60	-	60	-	268	-	268	108	-	108	436	יטאנג
Sangyang	362	-	362	3,036	16,385	160	19,581	21,135	394	21,529	41,472	סאנגאנג
Suzuki	3,230	154	3,384	1,584	432	-	2,016	114	53	167	5,567	סוזוקי
Piaggio	217	671	888	2,048	5,452	253	7,753	1,560	647	2,207	10,848	פיאגיו
Kwangyang	269	69	338	3,264	5,263	141	8,668	15,517	486	16,003	25,009	קוואנג יאנג
Kawasaki	3,026	825	3,851	785	804	-	1,589	12	-	12	5,452	קוואסאקי
KTM	889	199	1,088	1,522	1,653	-	3,175	657	-	657	4,920	ק.טי.אמ
Keeway	-	2	2	12	220	-	232	562	-	562	796	קייאיי
Other	436	481	917	659	797	26	1,482	1,007	1,414	2,421	4,820	אחר

משאיות

TRUCKS

TABLE 34. TRUCKS, BY TYPE OF FUEL, GROSS WEIGHT, LOAD CAPACITY AND TYPE OF TRUCK

לוח 34. משאיות, לפי סוג דלק, משקל כולל, מטען מורשה וסוג משאית

Absolute numbers											2018			מספרים מוחלטים	
Type of fuel, gross weight and load capacity	Over 3.5 tons							Up to 3.5 tons			סך כולל	סוג דלק, משקל כולל ומטען מורשה			
	אחר	גורר-תומך	מכלית	רכינה	משאית סגורה	משאית רגילה	סך הכל	לא אחודה	אחודה	סך הכל					
	Other	Road tractor	Tanker	Tip-lorry	Closed truck	Ordinary truck	Total	Pick-up	Van	Total	Grand total				
Grand total	10,236	8,066	1,987	5,792	46,115	31,781	103,977	72,679	136,000	208,679	312,656	סך כולל			
Type of fuel												סוג דלק			
Gasoline	1	-	-	-	382	117	500	4,468	21,498	25,966	26,466	בנוין			
Diesel oil	10,235	8,066	1,987	5,792	45,733	31,664	103,477	68,211	114,502	182,713	286,190	סולר			
Gross weight (tons)												משקל כולל (טונות)			
Up to 3.5								72,679	136,000	208,679	208,679	עד 3.5			
Up to 1.9								2,023	20,254	22,277	22,277	עד 1.9			
2.0-2.9								61,559	102,138	163,697	163,697	2.9-2.0			
3.0-3.5								9,097	13,608	22,705	22,705	3.5-3.0			
3.6-12.0	1,940	-	318	62	41,212	21,386	64,918				64,918	12.0-3.6			
3.6-4.0	32	-	-	-	18,353	1,761	20,146				20,146	4.0-3.6			
4.1-5.9	91	-	39	5	9,218	13,164	22,517				22,517	5.9-4.1			
6.0-7.9	609	-	122	30	7,430	3,786	11,977				11,977	7.9-6.0			
8.0-9.9	256	-	21	4	2,635	975	3,891				3,891	9.9-8.0			
10.0-12.0	952	-	136	23	3,576	1,700	6,387				6,387	12.0-10.0			
12.1-15.9	1,298	-	516	487	3,797	4,189	10,287				10,287	15.9-12.1			
16.0+	6,998	8,066	1,153	5,243	1,106	6,206	28,772				28,772	+16.0			
16.0-19.0	1,098	1	267	315	438	1,027	3,146				3,146	19.0-16.0			
19.1-25.9	225	2	46	50	49	861	1,233				1,233	25.9-19.1			
26.0-30.0	1,139	1	382	69	607	2,001	4,199				4,199	30.0-26.0			
30.1-33.9	4,535	34	458	4,809	12	2,315	12,163				12,163	33.9-30.1			
34.0-40.0	1	138	-	-	-	2	141				141	40.0-34.0			
40.1-56.0	-	7,714	-	-	-	-	7,714				7,714	56.0-40.1			
56.1+	-	176	-	-	-	-	176				176	+56.1			
Load capacity (tons)												מטען מורשה (טונות)			
Up to 1.4	51	1	13	3	13,800	7,464	21,332	72,405	135,587	207,992	229,324	עד 1.4			
Up to 0.5	7	-	1	-	496	25	529	3,817	28,816	32,633	33,162	עד 0.5			
0.6-0.9	16	-	1	2	3,060	111	3,190	47,367	98,224	145,591	148,781	0.9-0.6			
1.0-1.4	28	1	11	1	10,244	7,328	17,613	21,221	8,547	29,768	47,381	1.4-1.0			
1.5-6.9	2,677	10	567	649	29,953	17,011	50,867	271	315	586	51,453	6.9-1.5			
1.5-2.5	258	-	70	13	14,705	7,523	22,569	271	315	586	23,155	2.5-1.5			
2.6-2.9	245	-	17	13	4,056	1,278	5,609				5,609	2.9-2.6			
3.0-3.9	486	2	77	107	4,155	2,909	7,736				7,736	3.9-3.0			
4.0-4.9	464	-	48	305	2,495	1,559	4,871				4,871	4.9-4.0			
5.0-5.9	445	1	150	115	2,193	1,672	4,576				4,576	5.9-5.0			
6.0-6.9	779	7	205	96	2,349	2,070	5,506				5,506	6.9-6.0			
7.0-9.9	1,615	5	373	240	1,686	3,148	7,067				7,067	9.9-7.0			
7.0-8.9	1,237	5	321	216	1,617	2,567	5,963				5,963	8.9-7.0			
9.0-9.9	378	0	52	24	69	581	1,104				1,104	9.9-9.0			
10.0+	5,893	8,050	1,034	4,900	675	4,158	24,710				24,710	+10.0			
10.0-14.9	1,523	10	432	99	648	3,339	6,051				6,051	14.9-10.0			
15.0-29.9	4,369	290	602	4,801	27	819	10,908				10,908	29.9-15.0			
30.0-39.9	-	4,692	-	-	-	-	4,692				4,692	39.9-30.0			
40.0+	1	3,058	-	-	-	-	3,059				3,059	+40.0			
Not known	-	-	-	-	1	-	1	3	98	101	102	לא ידוע			

TABLE 35. TRUCKS, BY MANUFACTURER, GROSS WEIGHT

לוח 35. משאיות, לפי תוצר, משקל כולל

AND TYPE OF TRUCK

וסוג משאית

Absolute numbers

2018

מספרים מוחלטים

Manufacturer	מעל 3.5 טונות							עד 3.5 טונות			סך כולל	תוצר
	Over 3.5 tons		מכלית	רכינה	משאית סגורה	משאית רגילה	סך הכול	Up to 3.5 tons		סך הכול		
	אחר	גורר-תומך						לא אחודה	אחודה			
Other	Road tractor	Tanker	Tip-lorry	Closed truck	Ordinary truck	Total	Pick-up	Van	Total	Grand total		
Grand total	10,236	8,066	1,987	5,792	46,115	31,781	103,977	72,679	136,000	208,679	312,656	סך כולל
Iveco	474	498	63	55	2,779	2,015	5,884	20	7	27	5,911	איווקו
Isuzu	543	-	110	14	6,697	2,550	9,914	23,851	3,985	27,836	37,750	איסוזו
GMC	6	-	8	2	327	219	562	613	1,385	1,998	2,560	גיי.אם.סי
Daf	2,455	1,390	419	455	3,629	2,782	11,130	-	-	-	11,130	דאף
Volvo	2,484	2,123	451	3,315	1,565	3,954	13,892	-	173	173	14,065	וולוו
Toyota	7	-	-	-	194	2	203	21,194	13,732	34,926	35,129	טויוטה
Hyundai	1	-	-	-	356	23	380	831	6,767	7,598	7,978	יונדאי
MAN	1,444	711	227	210	985	1,662	5,239	-	-	-	5,239	מ.א.ן.
Mazda	-	-	-	-	-	-	-	4,350	4,580	8,930	8,930	מזדה
Mitsubishi	85	-	4	9	709	522	1,329	13,179	7,385	20,564	21,893	מיצובישי
Mercedes	1,282	852	91	722	5,596	3,142	11,685	41	2,888	2,929	14,614	מרצדס
Nissan	90	-	6	1	622	683	1,402	2,597	5,445	8,042	9,444	ניסן
Ssangyong	-	-	-	-	-	-	-	317	1,388	1,705	1,705	סאנגיונג
Subaru	-	-	-	-	-	-	-	1,244	31	1,275	1,275	סובארו
Citroen	-	-	-	-	-	-	-	37	29,594	29,631	29,631	סיטרואן
Scania Vabis	863	2,053	433	780	131	1,567	5,827	-	-	-	5,827	סקניה וביס
Volkswagen	4	-	-	-	1,199	300	1,503	1,626	15,435	17,061	18,564	פולקסווגן
Ford	24	3	13	2	1,720	1,215	2,977	81	11,098	11,179	14,156	פורד
Fiat	9	-	-	-	6,124	712	6,845	544	6,199	6,743	13,588	פיאט
Peugeot	2	-	-	-	1,692	274	1,968	156	6,283	6,439	8,407	פיגיו
Kia	-	-	-	-	-	-	-	362	3,167	3,529	3,529	קיה
Chrysler	-	-	1	-	146	2,308	2,455	2	2,173	2,175	4,630	קרייזלר
Rover	-	-	-	-	80	20	100	78	1,562	1,640	1,740	רובר
Renault	357	337	67	199	4,317	965	6,242	296	7,636	7,932	14,174	רנו
Chevrolet	2	-	40	2	6,448	6,404	12,896	275	2,553	2,828	15,724	שבולט
Other	104	99	54	26	799	462	1,544	985	2,534	3,519	5,063	אחר

לוח 36. משאיות, לפי משקל כולל, תוצר ושנת עלייה לכביש(1)

2018						מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)		משקל כולל ותוצר
שנת עלייה לכביש(1)						סך הכל	גיל ממוצע	
2009	2008 (2)	2007	2003- 2006	1999- 2002	עד Up to 1998	Total	Average age	
9,225	23,412	18,025	58,779	37,315	20,799	312,656	9.4	סך כולל
								מזה:
232	421	391	570	362	90	5,911	6.5	איווקו
1,373	3,134	1,233	7,442	4,863	1,647	37,750	9.1	איסוזו
-	-	1	22	36	2,498	2,560	23.1	ג'י.אם.סי.
325	608	429	1,039	642	277	11,130	6.5	דאף
357	540	263	1,420	1,323	712	14,065	7.1	וולבו
516	3,354	2,601	9,551	6,879	4,523	35,129	12.4	טויוטה
69	7	1,222	3,544	1,524	220	7,978	12.2	יונדאי
210	345	193	524	555	167	5,239	7.5	מ.א.ן.
310	916	942	3,407	2,393	901	8,930	14.4	מזדה
429	2,551	993	3,045	6,295	2,631	21,893	12.5	מיצובישי
462	917	779	1,358	1,013	477	14,614	6.7	מרצדס
302	403	399	1,292	3,144	1,423	9,444	13.1	ניסן
2	223	141	1,110	36	38	1,705	11.8	סאנגיונג
-	-	-	-	-	1,274	1,275	26.4	סובארו
849	1,518	1,402	4,909	1,600	118	29,631	6.5	סיטרואן
122	366	141	274	305	108	5,827	5.5	סקניה וביס
1,041	1,725	752	1,868	1,119	959	18,564	8.2	פולקסווגן
691	1,591	1,638	5,633	928	284	14,156	10.7	פורד
468	1,388	301	706	353	282	13,588	5.7	פיאט
676	804	637	1,081	366	180	8,407	8.6	פיגיו
2	204	484	2,338	462	36	3,529	13.3	קיה
-	45	515	1,142	409	62	4,630	8.0	קרייזלר
13	119	104	509	249	692	1,740	16.7	רובר
229	433	1,010	2,517	931	327	14,174	7.6	רנו
462	1,579	1,188	1,959	1,077	368	15,724	7.6	שברולט
5,885	17,706	14,376	50,649	31,154	18,159	208,679	11.0	עד 3.5 טונות
								מזה:
1,001	2,351	786	6,300	4,407	1,550	27,836	10.1	איסוזו
-	-	1	15	22	1,959	1,998	23.3	ג'י.אם.סי.
504	3,348	2,591	9,541	6,868	4,522	34,926	12.5	טויוטה
69	7	1,222	3,544	1,524	220	7,598	12.8	יונדאי
310	916	942	3,407	2,393	901	8,930	14.4	מזדה
312	2,431	910	2,851	6,174	2,630	20,564	12.8	מיצובישי
78	370	240	587	486	99	2,929	9.8	מרצדס
232	322	398	1,187	3,081	1,403	8,042	14.3	ניסן
2	223	141	1,110	36	38	1,705	11.8	סאנגיונג
-	-	-	-	-	1,274	1,275	26.4	סובארו
849	1,518	1,402	4,909	1,600	118	29,631	6.5	סיטרואן
998	1,646	699	1,736	1,023	957	17,061	8.4	פולקסווגן
608	1,493	1,521	5,009	592	236	11,179	11.5	פורד
266	1,082	287	473	164	274	6,743	6.7	פיאט
586	706	634	1,021	347	180	6,439	9.8	פיגיו
2	204	484	2,338	462	36	3,529	13.3	קיה
-	45	515	1,142	409	61	2,175	13.5	קרייזלר
-	111	98	477	240	690	1,640	17.0	רובר
31	77	829	2,056	844	306	7,932	9.9	רנו
5	671	430	1,322	59	333	2,828	14.2	שברולט

TABLE 36. TRUCKS, BY GROSS WEIGHT, MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE(1)

Absolute numbers, except average age (years)

2018

Gross weight and manufacturer	Year of first use(1)								
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Grand total	18,796	21,716	20,308	15,687	13,473	13,554	13,641	15,847	12,079
Thereof:									
Iveco	541	653	689	499	404	228	246	312	273
Isuzu	2,257	2,681	2,530	1,908	1,911	1,551	1,509	1,651	2,060
GMC	-	-	1	1	-	-	-	-	1
Daf	1,057	1,120	968	870	835	938	736	684	602
Volvo	1,265	1,635	1,377	1,219	950	810	712	798	684
Toyota	1,301	1,570	1,058	643	625	710	814	480	504
Hyundai	306	162	120	93	96	94	163	264	94
MAN	440	442	389	365	401	398	275	253	282
Mazda	-	-	-	-	-	-	-	-	61
Mitsubishi	687	669	942	628	466	566	576	763	652
Mercedes	1,458	1,747	1,544	1,069	896	979	757	604	554
Nissan	136	340	419	211	210	106	529	396	134
Ssangyong	6	20	21	26	39	7	4	15	17
Subaru	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Citroen	2,965	3,787	3,195	1,946	1,253	1,997	905	1,548	1,639
Scania Vabis	564	807	767	553	500	470	309	298	243
Volkswagen	958	909	1,079	938	1,284	1,508	1,694	1,564	1,166
Ford	534	353	262	260	146	302	305	639	590
Fiat	1,232	1,355	1,558	1,570	1,108	1,035	930	678	624
Peugeot	266	303	310	158	337	255	529	1,384	1,121
Kia	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Chrysler	350	396	354	341	341	225	227	198	25
Rover	-	-	1	2	-	-	12	21	18
Renault	952	1,064	1,245	1,172	634	512	1,086	1,815	247
Chevrolet	1,286	1,440	1,190	1,003	826	669	961	1,308	408
Up to 3.5 tons	8,140	9,698	9,285	7,043	5,743	6,675	7,284	9,418	7,464
Thereof:									
Isuzu	1,372	1,545	1,513	1,263	1,154	941	999	1,179	1,475
GMC	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Toyota	1,291	1,544	1,047	633	610	699	778	451	499
Hyundai	29	61	119	93	96	94	162	264	94
Mazda	-	-	-	-	-	-	-	-	61
Mitsubishi	604	646	873	533	394	485	506	639	576
Mercedes	176	219	169	92	55	101	109	81	67
Nissan	49	220	216	94	121	33	341	263	82
Ssangyong	6	20	21	26	39	7	4	15	17
Subaru	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Citroen	2,965	3,787	3,195	1,946	1,253	1,997	905	1,548	1,639
Volkswagen	879	749	891	733	1,178	1,374	1,594	1,489	1,115
Ford	74	191	34	49	13	174	196	453	536
Fiat	596	605	608	803	371	498	303	177	236
Peugeot	4	34	30	39	284	76	366	1,170	962
Kia	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Chrysler	-	-	1	-	-	1	1	-	-
Rover	-	-	1	2	-	-	12	8	1
Renault	31	39	516	656	150	106	716	1,552	23
Chevrolet	-	1	-	-	-	-	1	2	4

לוח 36. משאיות, לפי משקל כולל, תוצר ושנת עלייה לכביש(1) (המשך)

2018						מספרים מוחלטים, למעט גיל ממוצע (שנים)		
שנת עלייה לכביש(1)						סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	משקל כולל ותוצר
2009	2008 (2)	2007	2003- 2006	1999- 2002	עד Up to 1998			
2,131	3,502	2,512	5,105	3,839	1,551	64,918	6.2	12.0-3.6 טונות
								מזה:
118	227	292	398	276	59	4,026	6.4	איוואקו
372	783	447	1,142	456	97	9,859	6.4	איסוזו
98	132	159	342	270	152	3,316	7.2	דאף
-	-	-	-	-	-	1,089	2.6	הינו
11	12	6	110	127	77	807	8.1	וולוו
-	-	-	-	-	-	380	0.3	יונדאי
37	57	69	213	319	112	1,412	10.3	מ.א.ן.
117	120	83	194	121	1	1,329	8.1	מיטסובישי
287	404	418	662	469	353	7,759	6.7	מרצדס
64	76	1	104	61	20	1,384	6.0	ניסן
43	79	53	132	96	2	1,503	6.0	פולקסווגן
83	98	117	624	336	47	2,950	7.9	פורד
202	306	14	233	189	5	6,842	4.7	פיאט
90	98	3	60	19	-	1,968	4.5	פיגיו
-	-	-	-	-	1	2,455	3.1	קרייזלר
99	179	68	168	45	2	3,891	3.9	רנו
457	908	758	637	1,018	35	12,896	6.2	שברולט
370	707	407	1,291	868	343	10,287	7.5	15.9-12.1 טונות
								מזה:
62	99	56	87	57	22	798	7.8	איווקו
93	228	106	352	139	50	3,074	6.6	דאף
83	159	97	502	458	196	3,360	8.8	וולוו
50	81	36	136	124	18	962	8.3	מ.א.ן.
34	58	61	49	56	19	920	6.3	מרצדס
35	76	48	161	28	12	1,026	6.2	רנו
596	1,021	538	1,357	1,297	690	20,741	6.2	33.9-16.0 טונות
								מזה:
30	57	28	64	26	9	562	6.8	איווקו
79	152	124	242	201	66	3,359	6.1	דאף
203	289	130	567	694	420	7,608	7.0	וולוו
91	136	59	136	107	37	2,157	6.0	מ.א.ן.
46	59	48	53	2	6	2,159	3.6	מרצדס
90	251	100	189	244	102	3,758	6.0	סקניה וביס
48	69	44	98	11	7	988	5.9	רנו
243	476	192	377	157	56	8,031	4.8	+34.0 טונות
								מזה:
55	96	40	103	32	9	1,381	5.5	דאף
60	80	27	72	44	18	2,117	4.4	וולוו
32	71	29	39	5	-	708	5.3	מ.א.ן.
17	26	12	7	-	-	847	3.9	מרצדס
31	115	39	83	61	6	2,042	4.5	סקניה וביס

(1) עד 2007, לפי שנת ייצור.

(2) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש".

עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של **כשנה ושליש** (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

TABLE 36. TRUCKS, BY GROSS WEIGHT, MANUFACTURER AND YEAR OF FIRST USE(1) (Cont.)

Absolute numbers, except average age (years)		2018								
Gross weight and manufacturer	Year of first use(1)									
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	
3.6-12.0 tons	7,056	7,380	6,954	5,212	4,673	3,950	4,115	4,296	2,642	
Thereof:										
Iveco	382	456	533	332	287	146	179	208	133	
Isuzu	870	1,124	990	644	757	610	510	472	585	
Daf	336	343	243	208	236	219	217	184	177	
Hino	168	223	202	121	164	104	67	39	1	
Volvo	117	117	83	71	33	11	10	16	6	
Hyundai	277	101	1	-	-	-	1	-	-	
MAN	101	109	66	58	48	54	44	67	58	
Mitsubishi	83	23	69	95	72	81	70	124	76	
Mercedes	874	867	781	567	492	521	387	344	333	
Nissan	87	120	203	117	89	73	188	131	50	
Volkswagen	79	160	188	205	106	134	100	75	51	
Ford	437	159	228	211	133	128	109	186	54	
Fiat	636	750	950	767	737	537	627	501	388	
Peugeot	262	269	280	119	53	179	163	214	159	
Chrysler	350	396	353	341	341	224	226	198	25	
Renault	700	697	557	339	280	248	218	174	117	
Chevrolet	1,286	1,439	1,190	1,003	826	669	960	1,306	404	
12.1-15.9 tons	755	989	802	688	637	671	544	647	568	
Thereof:										
Iveco	40	79	54	54	43	35	28	33	49	
Daf	244	280	228	266	212	272	187	228	189	
Volvo	213	250	248	195	200	184	163	225	187	
MAN	55	56	65	46	78	64	54	44	55	
Mercedes	81	138	96	51	44	57	61	69	46	
Renault	100	168	81	71	59	57	50	43	37	
16.0-33.9 tons	1,997	2,535	2,190	1,942	1,712	1,533	1,229	1,061	1,043	
Thereof:										
Iveco	66	48	39	53	23	18	28	21	52	
Daf	343	346	337	286	271	316	258	184	154	
Volvo	681	915	747	737	538	423	427	444	393	
MAN	217	206	189	187	209	206	129	105	143	
Mercedes	265	396	351	263	227	198	109	63	73	
Scania Vabis	333	510	447	331	308	282	192	203	176	
Renault	70	111	69	79	120	88	86	38	50	
34.0+ tons	848	1,114	1,077	802	708	725	469	425	362	
Thereof:										
Daf	134	151	160	110	116	131	74	88	82	
MAN	254	353	299	216	179	192	112	113	98	
Volvo	67	71	69	74	66	74	48	37	26	
Mercedes	62	127	147	96	78	102	91	47	35	
Scania Vabis	225	291	317	218	192	187	117	93	67	

(1) Until 2007, by year of production.

(2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use".

As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months**

(See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

לוח 37. משאיות, לפי סוג דלק, משקל כולל, מטען מורשה ושנת עלייה לכביש (1)

2018									מספרים מוחלטים	
שנת עלייה לכביש (1)									סך הכל Total	סוג דלק, משקל כולל ומטען מורשה
(1) 2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	Up to 1998		
18,025	17,596	16,823	13,684	10,676	11,076	12,129	8,041	26,868	312,656	סך כולל
										סוג דלק
2,398	2,396	2,037	1,647	995	1,012	1,175	756	8,507	26,466	בנוזן
15,627	15,200	14,786	12,037	9,681	10,064	10,954	7,285	18,361	286,190	סולר
										משקל כולל (טונות)
14,376	14,466	14,646	12,350	9,187	9,068	9,982	6,687	23,576	208,679	עד 3.5
2,595	1,989	2,397	1,575	1,341	840	857	531	2,052	22,277	עד 1.9
10,267	11,271	11,401	10,347	7,403	8,037	8,830	6,047	20,737	163,697	2.9-2.0
1,514	1,206	848	428	443	191	295	109	787	22,705	3.5-3.0
2,512	1,950	1,342	867	946	1,301	1,234	857	1,998	64,918	12.0-3.6
606	786	210	252	416	657	477	387	735	20,146	4.0-3.6
827	431	290	140	138	172	168	52	350	22,517	5.9-4.1
609	389	579	260	223	243	225	189	356	11,977	7.9-6.0
199	167	131	114	105	89	106	61	178	3,891	9.9-8.0
271	177	132	101	64	140	258	168	379	6,387	12.0-10.0
407	529	315	209	238	276	300	191	444	10,287	15.9-12.1
730	651	520	258	305	431	613	306	850	28,772	+16.0
109	105	77	43	47	58	110	74	196	3,146	19.0-16.0
16	80	118	48	73	118	144	76	322	1,233	25.9-19.1
184	121	39	17	21	15	21	7	22	4,199	30.0-26.0
229	189	158	96	125	180	276	124	244	12,163	33.9-30.1
1	15	27	14	7	10	10	3	16	141	40.0-34.0
190	140	101	36	32	49	51	21	46	7,714	56.0-40.1
1	1	-	4	-	1	1	1	4	176	+56.1
										מטען מורשה (טונות)
15,200	15,233	14,863	12,576	9,585	9,620	10,331	6,960	23,922	229,324	עד 1.4
1,670	5,062	5,242	4,025	3,250	1,830	2,490	796	3,308	33,162	עד 0.5
11,347	7,865	8,034	6,771	5,081	6,423	6,532	4,835	16,252	148,781	0.9-0.6
2,183	2,306	1,587	1,780	1,254	1,367	1,309	1,329	4,362	47,381	1.4-1.0
1,911	1,485	1,333	762	681	907	1,066	652	1,931	51,453	6.9-1.5
666	454	447	252	228	305	346	186	872	23,155	2.5-1.5
243	176	144	70	75	91	96	44	114	5,609	2.9-2.6
425	307	322	160	146	152	151	130	240	7,736	3.9-3.0
194	167	145	111	76	80	140	87	239	4,871	4.9-4.0
198	153	123	77	68	141	173	101	251	4,576	5.9-5.0
185	228	152	92	88	138	160	104	215	5,506	6.9-6.0
308	347	213	140	168	177	256	163	434	7,067	9.9-7.0
268	315	181	115	149	143	213	143	356	5,963	8.9-7.0
40	32	32	25	19	34	43	20	78	1,104	9.9-9.0
606	531	414	206	242	343	463	221	566	24,710	+10.0
205	220	176	79	104	140	175	104	322	6,051	14.9-10.0
224	162	118	78	100	144	229	92	183	10,908	29.9-15.0
137	131	111	47	36	54	56	22	57	4,692	39.9-30.0
40	18	9	2	2	5	3	3	4	3,059	+40.0
-	-	-	-	-	29	13	45	15	102	לא ידוע

(1) עד 2007, לפי שנת ייצור.

(2) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש".

עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של **כשנה ושליש** (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

**TABLE 37. TRUCKS, BY TYPE OF FUEL, GROSS WEIGHT, LOAD CAPACITY
AND YEAR OF FIRST USE(1)**

Absolute numbers		2018										
Type of fuel, gross weight and load capacity	Year of first use(1)											
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	(2) 2008	
Grand total	18,796	21,716	20,308	15,687	13,473	13,554	13,641	15,847	12,079	9,225	23,412	
Type of fuel												
Gasoline	29	91	630	635	96	221	481	1,681	138	214	1,327	
Diesel oil	18,767	21,625	19,678	15,052	13,377	13,333	13,160	14,166	11,941	9,011	22,085	
Gross weight (tons)												
Up to 3.5	8,140	9,698	9,285	7,043	5,743	6,675	7,284	9,418	7,464	5,885	17,706	
Up to 1.9	-	-	2	-	-	36	858	2,540	1,982	945	1,737	
2.0-2.9	4,959	6,667	7,983	5,844	4,446	5,399	5,075	6,143	4,898	4,385	13,558	
3.0-3.5	3,181	3,031	1,300	1,199	1,297	1,240	1,351	735	584	555	2,411	
3.6-12.0	7,056	7,380	6,954	5,212	4,673	3,950	4,115	4,296	2,642	2,131	3,502	
3.6-4.0	2,132	1,920	1,970	1,388	1,224	1,155	1,223	1,415	1,060	883	1,250	
4.1-5.9	2,847	2,958	2,804	2,294	1,869	1,535	1,757	1,779	578	523	1,005	
6.0-7.9	833	1,135	1,129	921	938	720	631	649	598	436	914	
8.0-9.9	365	452	380	214	240	199	183	198	199	148	163	
10.0-12.0	879	915	671	395	402	341	321	255	207	141	170	
12.1-15.9	755	989	802	688	637	671	544	647	568	370	707	
16.0+	2,845	3,649	3,267	2,744	2,420	2,258	1,698	1,486	1,405	839	1,497	
16.0-19.0	270	272	271	232	230	206	194	148	163	106	235	
19.1-25.9	4	5	8	9	8	48	28	29	33	20	46	
26.0-30.0	484	525	435	397	387	313	295	226	254	154	282	
30.1-33.9	1,239	1,733	1,476	1,304	1,087	966	712	658	593	316	458	
34.0-40.0	7	1	2	9	5	1	-	2	-	1	10	
40.1-56.0	812	1,092	1,041	757	688	713	467	417	361	239	461	
56.1+	29	21	34	36	15	11	2	6	1	3	5	
Load capacity (tons)												
Up to 1.4	10,422	12,113	11,345	8,555	6,842	7,908	8,775	11,216	8,231	6,655	18,972	
Up to 0.5	101	362	671	310	297	271	400	1,054	243	362	1,418	
0.6-0.9	5,626	6,935	8,328	6,356	4,667	5,589	6,052	7,471	6,187	4,488	13,942	
1.0-1.4	4,695	4,816	2,346	1,889	1,878	2,048	2,323	2,691	1,801	1,805	3,612	
1.5-6.9	5,419	5,745	5,558	4,238	4,082	3,211	2,985	2,935	2,237	1,629	2,686	
1.5-2.5	2,742	2,660	2,823	2,214	1,986	1,469	1,493	1,411	903	658	1,040	
2.6-2.9	542	675	666	491	444	308	317	271	261	222	359	
3.0-3.9	600	692	638	559	606	505	395	464	410	269	565	
4.0-4.9	651	628	544	305	310	225	218	232	174	138	207	
5.0-5.9	441	530	424	310	303	296	266	230	179	134	178	
6.0-6.9	443	560	463	359	433	408	296	327	310	208	337	
7.0-9.9	457	570	487	454	475	445	422	399	391	233	528	
7.0-8.9	379	488	403	368	392	367	345	340	342	196	460	
9.0-9.9	78	82	84	86	83	78	77	59	49	37	68	
10.0+	2,498	3,288	2,918	2,440	2,074	1,990	1,459	1,297	1,220	708	1,226	
10.0-14.9	555	628	496	451	400	423	373	293	321	204	382	
15.0-29.9	1,118	1,577	1,374	1,219	987	862	634	597	543	272	395	
30.0-39.9	436	633	572	422	430	410	265	244	205	139	285	
40.0+	389	450	476	348	257	295	187	163	151	93	164	
Not known	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) Until 2007, by year of production.

(2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use".

As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months**

(See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

TABLE 38. TRUCKS, BY YEAR OF FIRST USE(1),
GROSS WEIGHT AND TYPE OF TRUCK

לוח 38. משאיות, לפי שנת עלייה לכביש(1),
משקל כולל וסוג משאית

Absolute numbers													2018			מספרים מוחלטים
Year of first use(1)	Over 3.5 tons							Up to 3.5 tons			סך כולל	שנת עלייה לכביש(1)				
	אחר	גורר-תומך	מכלית	רכינה	משאית סגורה	משאית רגילה	סך הכל	לא אחודה	אחודה	סך הכל						
	Other	Road tractor	Tanker	Tip lorry	Closed truck	Ordinary truck	Total	Pick-up	Van	Total	Grand total					
Total	10,236	8,066	1,987	5,792	46,115	31,781	103,977	72,679	136,000	208,679	312,656	סך הכל				
2018	955	854	194	619	4,793	3,241	10,656	3,564	4,576	8,140	18,796	2018				
2017	1,076	1,117	208	908	5,102	3,607	12,018	3,911	5,787	9,698	21,716	2017				
2016	1,056	1,076	192	759	4,799	3,141	11,023	3,520	5,765	9,285	20,308	2016				
2015	840	805	140	670	3,481	2,708	8,644	2,581	4,462	7,043	15,687	2015				
2014	708	713	133	591	3,158	2,427	7,730	2,530	3,213	5,743	13,473	2014				
2013	731	728	103	447	2,789	2,081	6,879	2,322	4,353	6,675	13,554	2013				
2012	615	473	116	306	2,934	1,913	6,357	2,652	4,632	7,284	13,641	2012				
2011	512	427	81	345	2,885	2,179	6,429	2,670	6,748	9,418	15,847	2011				
2010	526	364	93	241	2,221	1,170	4,615	2,741	4,723	7,464	12,079	2010				
2009	322	243	65	117	1,715	878	3,340	2,298	3,587	5,885	9,225	2009				
2008(2)	537	479	93	165	2,670	1,762	5,706	6,651	11,055	17,706	23,412	(2) 2008				
2007(1)	361	192	70	64	1,835	1,127	3,649	3,120	11,256	14,376	18,025	(1) 2007				
2006	304	157	66	58	1,674	871	3,130	2,948	11,518	14,466	17,596	2006				
2005	251	128	65	28	1,001	704	2,177	2,837	11,809	14,646	16,823	2005				
2004	152	54	42	27	673	386	1,334	3,016	9,334	12,350	13,684	2004				
2003	145	40	48	58	779	419	1,489	3,149	6,038	9,187	10,676	2003				
2002	211	61	61	76	1,064	535	2,008	3,185	5,883	9,068	11,076	2002				
2001	286	63	72	117	908	701	2,147	3,552	6,430	9,982	12,129	2001				
2000	151	25	37	50	592	499	1,354	2,708	3,979	6,687	8,041	2000				
Up to 1999	497	67	108	146	1,042	1,432	3,292	12,724	10,852	23,576	26,868	עד 1999				

(1) Until 2007, by year of production.

(1) עד 2007, לפי שנת ייצור.

(2) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of a year and 4 months (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

(2) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של כשנה ושליש (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

TABLE 39. TRUCKS REGISTERED IN CITIES,(1)
BY GROSS WEIGHT AND TYPE OF TRUCK

לוח 39. משאיות הרשומות בערים, (1) לפי משקל כולל וסוג משאית

City	2018											סך כולל	עיר
	מעל 3.5 טונות							עד 3.5 טונות			סך כולל		
	אחר	גורר-תומך	מכלית	רכינה	משאית סגורה	משאית רגילה	סך הכל	לא אחודה	אחודה	סך הכל			
Other	Road tractor	Tanker	Tip-lorry	Closed truck	Ordinary truck	Total	Pick-up	Van	Total	Grand total			
Total	6,642	5,144	1,378	3,618	35,094	18,691	70,567	39,843	91,584	131,427	201,994	סך הכל	
Umm Al-Fahm	60	14	3	72	255	290	694	1,014	1,191	2,205	2,899	אום אל-פחם	
Ofaqim	10	14	15	2	63	74	178	82	289	371	549	אופקים	
Or Yehuda	62	14	7	55	190	137	465	240	582	822	1,287	אור יהודה	
Or Aqiva	10	1	-	4	85	76	176	89	278	367	543	אור עקיבא	
Elat	99	22	18	21	272	165	597	326	876	1,202	1,799	אלת	
El'ad	9	-	-	-	66	10	85	47	407	454	539	אלעד	
Ari'el	7	-	4	-	70	43	124	83	198	281	405	אריאל	
Ashdod	153	534	104	97	959	515	2,362	454	2,153	2,607	4,969	אשדוד	
Ashqelon	115	314	98	63	537	487	1,614	513	2,062	2,575	4,189	אשקלון	
Baqa Al-Gharbiyye	153	44	10	71	183	268	729	508	751	1,259	1,988	באקה אל-ג'רבייה	
Be'er Sheva	276	324	52	381	787	893	2,713	1,841	3,034	4,875	7,588	באר שבע	
Bet She'an	20	8	6	5	78	70	187	150	192	342	529	בית שאן	
Bet Shemesh	43	36	22	19	164	149	433	148	782	930	1,363	בית שמש	
Betar Illit	-	5	-	1	39	10	55	27	338	365	420	ביתר עילית	
Bene Beraq	85	58	19	4	560	282	1,008	212	1,324	1,536	2,544	בני ברק	
Bat Yam	36	35	14	9	581	126	801	439	1,431	1,870	2,671	בת ים	
Giv'atayim	4	-	1	-	67	35	107	76	269	345	452	גבעתיים	
Giv'at Shemu'el	3	21	15	18	119	47	223	125	440	565	788	גבעת שמואל	
Dimona	46	40	15	41	100	79	321	285	569	854	1,175	דימונה	
Hod HaSharon	64	13	9	21	282	143	532	317	833	1,150	1,682	הוד השרון	
Herzliyya	265	15	9	84	286	194	853	481	1,293	1,774	2,627	הרצלייה	
Hadera	100	100	9	22	360	268	859	577	1,192	1,769	2,628	חדרה	
Holon	145	40	43	18	1,358	436	2,040	1,175	2,871	4,046	6,086	חולון	
Haifa	233	507	112	75	1,551	1,197	3,675	3,070	4,316	7,386	11,061	חיפה	
Tiberias	40	15	19	30	159	153	416	335	455	790	1,206	טבריה	
Tayibe	157	121	6	123	168	202	777	934	916	1,850	2,627	טייבה	
Tire	73	53	7	86	240	236	695	609	647	1,256	1,951	טירה	
Tirat Karmel	20	6	11	1	162	43	243	64	228	292	535	טירת כרמל	
Tamra	70	26	23	32	231	219	601	644	830	1,474	2,075	טמרה	
Yavne	34	39	3	20	435	240	771	245	677	922	1,693	יבנה	
Yehud	23	15	4	12	208	118	380	184	432	616	996	יהוד	
Yoqne'am Illit	10	5	7	-	53	64	139	65	182	247	386	יקנעם עלית	
Jerusalem	821	313	96	578	3,369	1,846	7,023	3,671	13,880	17,551	24,574	ירושלים	
Kefar Yona	17	4	6	3	70	59	159	166	335	501	660	כפר יונה	
Kefar Sava	74	77	4	28	462	250	895	624	1,348	1,972	2,867	כפר סבא	
Kafar Qasem	265	72	6	238	351	287	1,219	374	472	846	2,065	כפר קאסם	
Karmi'el	49	149	10	40	187	153	588	106	546	652	1,240	כרמיאל	
Lod	102	44	15	30	562	193	946	858	1,633	2,491	3,437	לוד	
Migdal HaEmeq	20	36	15	4	151	75	301	76	259	335	636	מגדל העמק	
Modi'in Illit	2	-	-	-	33	17	52	29	336	365	417	מודיעין עלית	
Modi'in-Makkabbim-Re'ut	27	9	2	8	308	75	429	152	800	952	1,381	מודיעין-מכבים-רעות	
Ma'ale Adummim	14	11	5	11	137	66	244	123	364	487	731	מעלה אדומים	
Ma'alot-Tarshiha	12	14	1	8	68	61	164	145	339	484	648	מעלות-תרשיחא	
Nahariyya	27	62	5	10	195	169	468	267	596	863	1,331	נהרייה	
Nes Ziyvona	8	16	9	4	188	95	320	224	582	806	1,126	נס ציונה	
Nazareth	144	71	5	91	399	645	1,355	1,275	2,064	3,339	4,694	נצרת	
Nazerat Illit	12	11	1	11	160	131	326	179	582	761	1,087	נצרת עילית	
Nesher	34	22	2	37	105	91	291	114	251	365	656	נשר	
Netivot	74	13	1	-	143	129	360	168	454	622	982	נתיבות	
Netanya	101	65	62	29	834	405	1,496	1,053	2,524	3,577	5,073	נתניה	
Sakhnin	41	7	13	18	140	143	362	711	589	1,300	1,662	סכנין	
Akko	32	38	2	12	196	171	451	236	578	814	1,265	עכו	
Afula	37	51	14	34	167	149	452	238	572	810	1,262	עפולה	
Arrabe	22	16	8	52	90	184	372	766	444	1,210	1,582	עראבה	
Arad	56	10	7	142	49	87	351	759	624	1,383	1,734	ערד	
Petah Tiqwa	322	119	42	40	3,171	770	4,464	1,179	3,037	4,216	8,680	פתח תקווה	
Zefat	23	4	3	3	70	45	148	135	451	586	734	צפת	
Qalansawe	70	18	7	54	96	168	413	523	463	986	1,399	קלנסווה	
Qiryat Ono	20	-	3	11	112	36	182	119	416	535	717	קריית אונו	
Qiryat Atta	82	44	11	15	326	250	728	229	680	909	1,637	קריית אתא	
Qiryat Bialik	14	49	6	4	277	149	499	148	427	575	1,074	קריית ביאליק	
Qiryat Gat	36	44	1	6	185	202	474	153	658	811	1,285	קריית גת	
Qiryat Yam	13	22	1	1	135	30	202	83	343	426	628	קריית ים	
Qiryat Motzkin	8	8	5	1	137	62	221	120	332	452	673	קריית מוצקין	
Qiryat Mal'akhi	30	44	6	9	344	154	587	136	289	425	1,012	קריית מלאכי	
Qiryat Shemona	27	105	2	5	100	88	327	156	329	485	812	קריית שמונה	
Rosh HaAyin	70	65	-	12	1,079	173	1,399	289	865	1,154	2,553	ראש העין	
Rishon Leziyyon	335	135	69	84	2,208	635	3,466	1,332	4,282	5,614	9,080	ראשון לציון	
Rahat	216	117	24	284	247	436	1,324	927	1,346	2,273	3,597	רהט	
Rehovot	49	70	15	29	428	338	929	490	1,521	2,011	2,940	רחובות	
Ramla	275	346	73	167	1,423	453	2,737	527	1,069	1,596	4,333	רמלה	
Ramat Gan	120	9	13	20	512	159	833	582	2,242	2,824	3,657	רמת גן	
Ramat HaSharon	9	7	4	7	145	75	247	189	622	811	1,058	רמת השרון	
Ra'annana	14	3	17	6	159	92	291	260	898	1,158	1,449	רעננה	
Sederot	43	27	3	7	115	110	305	122	448	570	875	שדרות	
Shefar'am	51	23	6	33	149	202	464	801	989	1,790	2,254	שפרעם	
Tel Aviv-Yafo	399	335	113	45	4,644	1,314	6,850	3,670	7,667	11,337	18,187	תל אביב-יפו	

(1) The data are presented according to the registered locality (address) of the owner of the vehicle, and not of the actual user of the vehicle, nor by the locality in which the vehicle is used.

גרורים או נתמכים
HAULED VEHICLES

**TABLE 40. HAULED VEHICLES, BY TYPE OF VEHICLE
AND YEAR OF FIRST USE (1)(2)**

**לוח 40. גרורים או נתמכים, לפי סוג כלי רכב
ושנת עלייה לכביש(1)(2)**

Type of vehicle	2018												סך הכל Total	סוג כלי רכב
	שנת עלייה לכביש(2)											עד 2007 Up to (2)		
	Year of first use(2)													
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	(3)2008			
Grand total	10,620	11,404	8,766	7,777	6,628	5,648	5,165	4,929	4,307	3,606	4,243	29,007	102,100	סך כולל
Open, pipes etc.	6,926	7,249	5,556	5,068	4,344	3,841	3,383	3,040	2,649	2,087	2,289	17,297	63,729	פתוח, צינורות וכד'
Tip-lorry	538	693	674	545	320	252	245	272	167	89	195	1,502	5,492	רכינה
Closed, refrigerated, insulated	1,658	1,794	1,219	1,065	958	589	411	401	312	273	338	1,677	10,695	סגור, קירור, בידוד
Platform	298	298	313	258	242	117	151	144	155	158	327	1,429	3,890	משטח
Tanker - total	159	224	176	123	111	146	154	154	103	100	182	971	2,603	מכלית - סך הכל
Fuel	14	37	28	31	27	21	29	23	9	19	29	59	326	דלק
Water	41	86	23	21	43	73	57	74	47	30	86	383	964	מים
Milk	2	10	7	10	5	1	5	4	6	1	6	81	138	חלב
Other	102	91	118	61	36	51	63	53	41	50	61	448	1,175	אחר
Other	1,041	1,146	828	718	653	703	821	918	921	899	912	6,131	15,691	אחר
Trailers	9,667	10,270	7,716	6,870	5,990	5,212	4,752	4,494	3,909	3,228	3,514	24,204	89,826	גרורים
Open, pipes etc.	6,562	6,751	5,131	4,726	4,125	3,652	3,259	2,881	2,505	1,985	2,079	15,100	58,756	פתוח, צינורות וכד'
Tip-lorry	423	577	562	385	257	226	217	254	148	78	170	1,153	4,450	רכינה
Closed, refrigerated, insulated	1,614	1,727	1,145	1,024	909	551	391	373	293	237	251	1,405	9,920	סגור, קירור, בידוד
Platform	9	9	36	7	12	4	4		2	4	23	79	189	משטח
Tanker - total	55	95	45	44	53	85	74	79	51	33	92	393	1,099	מכלית - סך הכל
Fuel	1	5	4	3	1	1	1	4	1	3	5	13	42	דלק
Water	40	83	20	20	40	73	56	72	47	29	81	334	895	מים
Milk		3	5	7	4		4	2	3		2	27	57	חלב
Other	14	4	16	14	8	11	13	1		1	4	19	105	אחר
Other	1,004	1,111	797	684	634	694	807	907	910	891	899	6,074	15,412	אחר
Semi-trailers	953	1,134	1,050	907	638	436	413	435	398	378	729	4,803	12,274	נתמכים
Open, pipes etc.	364	498	425	342	219	189	124	159	144	102	210	2,197	4,973	פתוח, צינורות וכד'
Tip-lorry	115	116	112	160	63	26	28	18	19	11	25	349	1,042	רכינה
Closed, refrigerated, insulated	44	67	74	41	49	38	20	28	19	36	87	272	775	סגור, קירור, בידוד
Platform	289	289	277	251	230	113	147	144	153	154	304	1,350	3,701	משטח
Tanker - total	104	129	131	79	58	61	80	75	52	67	90	578	1,504	מכלית - סך הכל
Fuel	13	32	24	28	26	20	28	19	8	16	24	46	284	דלק
Water	1	3	3	1	3		1	2		1	5	49	69	מים
Milk	2	7	2	3	1	1	1	2	3	1	4	54	81	חלב
Other	88	87	102	47	28	40	50	52	41	49	57	429	1,070	אחר
Other	37	35	31	34	19	9	14	11	11	8	13	57	279	אחר

(1) Hauled vehicles are not motor vehicles, and are not included in the number of motor vehicles.

(2) Until 2007, by year of production.

(3) In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months** (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

(1) גרורים ונתמכים אינם כלי רכב מנועיים ולכן אינם נכללים במצבת כלי הרכב המנועיים.

(2) עד שנת 2007, לפי שנת ייצור.

(3) בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של **כשנה ושליש** (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

לוח 41. גרורים או נתמכים, לפי סוג כלי רכב, משקל כולל ומטען מורשה (1)

2018

מספרים מוחלטים

Gross weight (tons)						משקל כולל (טונות)					סך כולל	סוג כלי רכב
לא ידוע Not known	16.0+				סך הכל Total	10.1- 15.9	עד 10.0		עד 0.75	סך הכל Total		
	45.0+	35.0- 44.9	25.0- 34.9	16.0- 24.9			3.501- 10.0	0.751- 3.5				
549	384	10,529	7,426	465	18,804	177	1,262	32,733	48,575	82,570	102,100	סך כולל
2	14	4,650	1,717	219	6,600	149	477	22,443	34,058	56,978	63,729	פתוח, צינורות וכד'
10	49	944	3,860	2	4,855	-	557	70	-	627	5,492	רכינה
-	-	719	59	13	791	6	3	4,998	4,897	9,898	10,695	סגור, קירור, בידוד
521	293	2,658	389	17	3,357	7	-	3	2	5	3,890	משטח
1	24	1,343	283	46	1,696	3	80	813	10	903	2,603	מכלית - סך הכל
-	-	269	15	36	320	2	2	2	-	4	326	דלק
-	5	52	17	-	74	-	73	808	9	890	964	מים
-	2	69	66	1	138	-	-	-	-	-	138	חלב
1	17	953	185	9	1,164	1	5	3	1	9	1,175	אחר
15	4	215	1,118	168	1,505	12	145	4,406	9,608	14,159	15,691	אחר
17	-	5	6,678	423	7,106	170	1,225	32,733	48,575	82,533	89,826	גרורים
2	-	4	1,425	201	1,630	146	477	22,443	34,058	56,978	58,756	פתוח, צינורות וכד'
10	-	-	3,839	2	3,841	-	529	70	-	599	4,450	רכינה
-	-	-	7	9	16	6	3	4,998	4,897	9,898	9,920	סגור, קירור, בידוד
-	-	1	168	8	177	7	-	3	2	5	189	משטח
1	-	-	150	43	193	2	80	813	10	903	1,099	מכלית - סך הכל
-	-	-	-	36	36	2	2	2	-	4	42	דלק
-	-	-	5	-	5	-	73	808	9	890	895	מים
-	-	-	56	1	57	-	-	-	-	-	57	חלב
1	-	-	89	6	95	-	5	3	1	9	105	אחר
4	-	-	1,089	160	1,249	9	136	4,406	9,608	14,150	15,412	אחר
532	384	10,524	748	42	11,698	7	37	-	-	37	12,274	נתמכים
-	14	4,646	292	18	4,970	3	-	-	-	-	4,973	פתוח, צינורות וכד'
-	49	944	21	-	1,014	-	28	-	-	28	1,042	רכינה
-	-	719	52	4	775	-	-	-	-	-	775	סגור, קירור, בידוד
521	293	2,657	221	9	3,180	-	-	-	-	-	3,701	משטח
-	24	1,343	133	3	1,503	1	-	-	-	-	1,504	מכלית - סך הכל
-	-	269	15	-	284	-	-	-	-	-	284	דלק
-	5	52	12	-	69	-	-	-	-	-	69	מים
-	2	69	10	-	81	-	-	-	-	-	81	חלב
-	17	953	96	3	1,069	1	-	-	-	-	1,070	אחר
11	4	215	29	8	256	3	9	-	-	9	279	אחר

(1) גרורים ונתמכים אינם כלי רכב מנועיים ולכן אינם נכללים במצבת כלי הרכב המנועיים.

TABLE 41. HAULED VEHICLES, BY TYPE OF VEHICLE, GROSS WEIGHT AND LOAD CAPACITY (1)

Absolute numbers

2018

Type of vehicle	מטען מורשה (טונות)											
	Load capacity (tons)						5.0- 9.9	Up to 4.9				4.9 עד סך הכל Total
	לא ידוע Not known	40.0+	20.0- 39.9	15.0- 19.9	10.0- 14.9	סך הכל Total		3.0- 4.9	0.6- 2.9	עד 0.5 Up to 0.5		
Grand total	801	7,775	10,545	288	99	18,707	772	201	30,244	51,375	81,820	
Open, pipes etc.	58	3,272	3,115	200	18	6,605	239	81	23,245	33,501	56,827	
Tip-lorry	3	901	3,948	2	2	4,853	362	73	199	2	274	
Closed, refrigerated, insulated	12	9	773	9	1	792	5	1	2,926	6,959	9,886	
Platform	583	2,624	663	6	1	3,294	-	8	3	2	13	
Tanker - total	2	837	819	40	-	1,696	80	1	805	19	825	
Fuel	-	171	116	33	-	320	4	-	2	-	2	
Water	1	39	35	-	-	74	70	1	800	18	819	
Milk	-	65	72	-	-	137	1	-	-	-	-	
Other	1	562	596	7	-	1,165	5	-	3	1	4	
Other	143	132	1,227	31	77	1,467	86	37	3,066	10,892	13,995	
Trailers	213	2	6,719	267	92	7,080	729	196	30,238	51,370	81,804	
Open, pipes etc.	58	1	1,431	190	13	1,635	238	79	23,245	33,501	56,825	
Tip-lorry	3	-	3,835	2	2	3,839	334	73	199	2	274	
Closed, refrigerated, insulated	12	-	7	9	1	17	5	1	2,926	6,959	9,886	
Platform	-	1	171	3	1	176	-	8	3	2	13	
Tanker - total	2	-	154	38	-	192	80	1	805	19	825	
Fuel	-	-	3	33	-	36	4	-	2	-	2	
Water	1	-	5	-	-	5	70	1	800	18	819	
Milk	-	-	56	-	-	56	1	-	-	-	-	
Other	1	-	90	5	-	95	5	-	3	1	4	
Other	138	-	1,121	25	75	1,221	72	34	3,060	10,887	13,981	
Semi-trailers	588	7,773	3,826	21	7	11,627	43	5	6	5	16	
Open, pipes etc.	-	3,271	1,684	10	5	4,970	1	2	-	-	2	
Tip-lorry	-	901	113	-	-	1,014	28	-	-	-	-	
Closed, refrigerated, insulated	-	9	766	-	-	775	-	-	-	-	-	
Platform	583	2,623	492	3	-	3,118	-	-	-	-	-	
Tanker - total	-	837	665	2	-	1,504	-	-	-	-	-	
Fuel	-	171	113	-	-	284	-	-	-	-	-	
Water	-	39	30	-	-	69	-	-	-	-	-	
Milk	-	65	16	-	-	81	-	-	-	-	-	
Other	-	562	506	2	-	1,070	-	-	-	-	-	
Other	5	132	106	6	2	246	14	3	6	5	14	

(1) Hauled vehicles are not motor vehicles, and therefore are not included in the number of motor vehicles.

כלי רכב מיוחדים
SPECIAL VEHICLES

TABLE 42. SPECIAL VEHICLES, BY TYPE
AND YEAR OF FIRST USE(1)

לוח 42. כלי רכב מיוחדים, לפי סוג
ושנת עלייה לכביש(1)

Type of vehicle	2018									סך הכל Total	גיל ממוצע Average age	סוג כלי רכב
	שנת עלייה לכביש(1)											
	Year of first use(1)											
	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2008- 2012	2003- 2007	עד 2002 Up to 2002			
Total	442	465	485	382	386	347	1,476	601	946	5,530	8.3	סך הכל אמבולנס
Ambulance and medical van												
Sanitary van	32	40	38	34	22	29	66	24	15	300	5.2	מכונית סניטרית
Fire extinguishing van	33	20	13	40	39	19	144	104	221	633	12.5	מכונית כיבוי
Other and not known	188	217	240	137	168	148	744	445	662	2,949	9.9	אחר ולא ידוע

(1) Until 2007, by year of production.

(1) עד 2007, לפי שנת ייצור.

In 2008, there was a transition from using "year of production" to using "year of first use". As a result, the 2008 data include vehicles that were registered within a period of **a year and 4 months** (See Introduction, "Terms, Definitions and Explanations").

בשנת 2008 חל מעבר משימוש ב"שנת ייצור" לשימוש ב"שנת עלייה לכביש". עקב כך נתוני 2008 כוללים רכב שעלה לכביש בטווח הזמן של **כשנה ושליש** (ראו מבוא, "מונחים, הגדרות והסברים").

תוספות וגרועות
ADDITIONS AND SUBTRACTIONS

TABLE 43. ADDITIONS AND SUBTRACTIONS - MOTOR VEHICLES,
BY TYPE OF VEHICLE AND ITS CHARACTERISTICS

לוח 43. תוספות וגרועות - כלי רכב
מנועיים, לפי סוג כלי רכב ומאפייניו

Type of vehicle and its characteristics	2018					מספרים מוחלטים	סוג כלי רכב ומאפייניו
	Changes in number in 2018					מצבה	
	שינוי נטו	נגרעו	2018-ב במצבה			ב-31.12.18	
			Added(1)		(1)נוספו		
Net change	Subtracted	אחר	שנת עלייה לכביש Year of first use 2018	סך הכל Total	Number on 31.12.18		
Grand total	122,273	238,528	59,677	301,124	360,801	3,495,412	סך כולל
private cars, by engine capacity (cc) - total(2)	121,952	181,745	46,535	257,162	303,697	2,978,911	כלי רכב פרטיים לפי נפח מנוע (סמ"ק) - סך הכל(2)
Up to 1,000	19,298	2,883	1,065	21,116	22,181	102,900	עד 1,000
1,001-1,300	29,089	16,694	5,114	40,669	45,783	411,837	1,300-1,001
1,301-1,600	28,848	114,045	23,912	118,981	142,893	1,664,949	1,600-1,301
1,601-1,800	12,548	7,110	2,874	16,784	19,658	159,472	1,800-1,601
1,801-2,000	26,077	28,445	7,319	47,203	54,522	429,334	2,000-1,801
2,001-3,000	3,561	8,557	3,857	8,261	12,118	143,304	3,000-2,001
3,001-4,000	2,480	3,278	1,730	4,028	5,758	58,234	4,000-3,001
4,001+	51	733	664	120	784	8,881	+4,001
Trucks by gross weight (tons) - total	-5,633	30,905	6,476	18,796	25,272	312,656	משאיות לפי משקל כולל (טונות) - סך הכל
Up to 3.5	-10,652	23,464	4,672	8,140	12,812	208,679	עד 3.5
3.6-12.0	3,992	4,315	1,251	7,056	8,307	64,918	12.0-3.6
12.1-15.9	10	932	187	755	942	10,287	15.9-12.1
16.0+	1,017	2,194	366	2,845	3,211	28,772	+16.0
Taxis - total	461	3,921	689	3,693	4,382	22,239	מוניות - סך הכל
Minibuses by type - total	124	1,299	355	1,068	1,423	14,984	אוטובוסים זעירים לפי סוג - סך הכל
Public	331	762	111	982	1,093	8,510	ציבורי
Private	-207	537	244	86	330	6,474	פרטי
Buses by type - total	634	1,680	69	2,245	2,314	21,544	אוטובוסים לפי סוג - סך הכל
Public	648	1,489	64	2,073	2,137	19,076	ציבורי
Touring	-36	148	1	111	112	1,576	סיור
Private	22	43	4	61	65	892	פרטי
Special vehicles - total	201	356	115	442	557	5,530	כלי רכב מיוחדים - סך הכל
Motorcycles by engine capacity (cc) - total	4,534	18,622	5,438	17,718	23,156	139,548	אופנועים לפי נפח מנוע (סמ"ק) - סך הכל
Up to 50	-213	908	235	460	695	3,174	עד 50
50-125	-612	7,923	1,784	5,527	7,311	51,228	125-50
126-400	2,004	7,360	2,241	7,123	9,364	56,383	400-126
401+	3,355	2,431	1,178	4,608	5,786	28,763	+401

(1) The data **do not** include vehicles whose first use was during the year but have been subtracted.

(1) הנתונים אינם כוללים כלי רכב שעלו על הכביש במהלך השנה אך נגרעו.

(2) Incl. engine capacity not known.

(2) כולל נפח מנוע לא ידוע.

TABLE 44. ADDITIONS AND SUBTRACTIONS -
MOTOR VEHICLES, BY TYPE(1)
AND MANUFACTURER

לוח 44. תוספות וגרועות -
כלי רכב מנועיים,
לפי סוג(1) ותוצר

Type of vehicle and manufacturer	2018					מזכה ב-31.12.18 Number on 31.12.18	סוג כלי רכב ותוצר
	Changes in number in 2018		שינויים במצבה ב-2018				
	שינוי נטו Net change	נגרעו Subtracted	Added(2)		נוספו(2) Total		
		אחר Other	שנת עלייה לכביש Year of first use 2018	סך הכל Total			
Trucks	-5,633	30,905	6,476	18,796	25,272	312,656	משאיות
Isuzu	-4	2,981	720	2,257	2,977	37,750	איסוזו
Daf	242	962	147	1,057	1,204	11,130	דאף
Volvo	307	1,159	201	1,265	1,466	14,065	וולבו
Toyota	-272	2,165	592	1,301	1,893	35,129	טויוטה
MAN	136	373	69	440	509	5,239	מ.א.ן.
Mitsubishi	-1,066	2,228	475	687	1,162	21,893	מיצובישי
Mercedes	558	1,157	257	1,458	1,715	14,614	מרצדס
Citroen	-581	4,189	643	2,965	3,608	29,631	סיטרואן
Scania Vabis	388	253	77	564	641	5,827	סקניה וביס
Volkswagen	165	1,161	368	958	1,326	18,564	פולקסווגן
Ford	-645	1,516	337	534	871	14,156	פורד
Fiat	270	1,363	401	1,232	1,633	13,588	פיאט
Renault	-1,117	2,319	250	952	1,202	14,174	רנו
Chevrolet	779	831	324	1,286	1,610	15,724	שברולט
Other	-4,793	8,248	1,615	1,840	3,455	61,172	אחר
Taxis	461	3,921	689	3,693	4,382	22,239	מוניות
Mercedes	4	899	176	727	903	5,241	מרצדס
Skoda	225	1,011	113	1,123	1,236	5,917	סקודה
Kia	-287	747	123	337	460	3,613	קיה
Renault	-56	454	90	308	398	2,822	רנו
Other	575	810	187	1,198	1,385	4,646	אחר
Minibuses	124	1,299	355	1,068	1,423	14,984	אוטובוסים זעירים
Mercedes	793	75	160	708	868	5,018	מרצדס
Volkswagen	-339	457	91	27	118	3,948	פולקסווגן
Ford	-284	500	73	143	216	4,118	פורד
Other	-46	267	31	190	221	1,900	אחר
Buses	634	1,680	69	2,245	2,314	21,544	אוטובוסים
Volvo	-76	382	19	287	306	4,679	וולבו
Yutong	353	32	4	381	385	2,108	יטונג
MAN	-57	454	6	391	397	4,373	מ.א.ן.
Mercedes	-14	446	17	415	432	5,152	מרצדס
Other	428	366	23	771	794	5,232	אחר
Special vehicles	201	356	115	442	557	5,530	כלי רכב מיוחדים
MAN	57	46	32	71	103	995	מ.א.ן.
Mercedes	-20	65	14	31	45	793	מרצדס
Chevrolet	79	93	26	146	172	1,393	שברולט
Other	85	152	43	194	237	2,349	אחר
Motorcycles	4,534	18,622	5,438	17,718	23,156	139,548	אופנועים
Dealim	207	529	212	524	736	4,953	דיאלים
Honda	788	1,172	483	1,477	1,960	11,661	הונדה
Yamaha	1,993	1,418	517	2,894	3,411	17,311	יאמאהא
Ssangyong	-1,002	6,207	1,216	3,989	5,205	41,472	סאנגיונג
Piaggio	265	1,348	650	963	1,613	10,848	פיאגיו
Kwangyang	-675	4,486	863	2,948	3,811	25,009	קואנגיאנג
Other	2,958	3,462	1,497	4,923	6,420	28,294	אחר

(1) private cars - see Table 45.

(2) The data **do not** include vehicles whose first use was during the year but have been subtracted.

(1) כלי רכב פרטיים - ראו בלוח 45.

(2) הנתונים **אינם** כוללים כל רכב שעלו על הכביש במהלך השנה אך נגרעו.

TABLE 45. ADDITIONS AND SUBTRACTIONS -
PRIVATE CARS, BY ENGINE CAPACITY
AND MANUFACTURER

לוח 45. תוספות וגרועות -
כלי רכב פרטיים,
לפי נפח מנוע ותוצר

Engine capacity and manufacturer	Changes in number in 2018					מצבה ב-31.12.18 Number on 31.12.18	נפח מנוע ותוצר
	שינוי נטו Net change	נגרעו Subtracted	2018-ב-2018 שינויים במצבה ב-				
			נוספו(1)				
			אחר Other	שנת עלייה לכביש Year of first use 2018	סך הכל Total		
Grand total(2)	121,952	181,745	46,535	257,162	303,697	2,978,911	סך כולל(2)
Up to 1,000	19,298	2,883	1,065	21,116	22,181	102,900	עד 1,000
Hyundai	-282	558	120	156	276	13,095	יונדאי
Peugeot	182	244	161	265	426	7,389	פיגיו
Kia	1,112	108	69	1,151	1,220	7,139	קיה
Other	18,286	1,973	715	19,544	20,259	75,277	אחר
1,001-1,300	29,089	16,694	5,114	40,669	45,783	411,837	1,300-1,001
Hyundai	7,424	428	239	7,613	7,852	34,443	יונדאי
Mitsubishi	1,160	517	182	1,495	1,677	26,309	מיטסובישי
Nissan	7,453	844	432	7,865	8,297	42,099	ניסן
Suzuki	2,930	1,049	214	3,765	3,979	28,354	סוזוקי
Seat	-181	537	326	30	356	15,928	סיאט
Skoda	-936	2,065	904	225	1,129	51,537	סקודה
Volkswagen	-163	804	384	257	641	20,058	פולקסווגן
Fiat	-2,628	3,654	504	522	1,026	21,022	פיאט
Kia	8,209	864	425	8,648	9,073	68,707	קיה
Other	5,821	5,932	1,504	10,249	11,753	103,380	אחר
1,301-1,600	28,829	113,902	23,908	118,823	142,731	1,664,302	1,600-1,301
Opel	748	2,705	709	2,744	3,453	34,036	אופל
Honda	1,848	4,068	747	5,169	5,916	50,129	הונדה
Toyota	4,482	9,016	2,640	10,858	13,498	231,154	טויוטה
Hyundai	8,279	15,843	3,764	20,358	24,122	284,058	יונדאי
Mazda	-8,831	14,289	1,954	3,504	5,458	207,724	מזדה
Nissan	3,377	2,367	517	5,227	5,744	50,291	ניסן
Suzuki	489	6,504	922	6,071	6,993	97,632	סוזוקי
Seat	963	1,497	272	2,188	2,460	20,576	סיאט
Citroen	-1,185	3,555	1,097	1,273	2,370	34,030	סיטרואן
Skoda	5,597	2,048	586	7,059	7,645	48,941	סקודה
Volkswagen	-932	4,663	667	3,064	3,731	55,704	פולקסווגן
Ford	-4,044	6,800	1,823	933	2,756	94,893	פורד
Peugeot	-1,989	6,941	1,072	3,880	4,952	43,875	פיגיו
Kia	18,132	3,422	1,747	19,807	21,554	119,991	קאיה
Renault	-119	9,198	1,686	7,393	9,079	73,605	רנו
Chevrolet	1,160	6,283	1,583	5,860	7,443	69,884	שבולט
Other	854	14,703	2,122	13,435	15,557	147,779	אחר
1,601-1,800	12,548	7,110	2,874	16,784	19,658	159,472	1,800-1,601
Audi	-223	510	146	141	287	5,500	אאודי
Honda	-330	1,243	912	1	913	43,887	הונדה
Toyota	11,113	980	543	11,550	12,093	53,707	טויוטה
Skoda	1,337	544	291	1,590	1,881	12,705	סקודה
Volkswagen	-520	1,129	228	381	609	8,736	פולקסווגן
Other	1,171	2,704	754	3,121	3,875	34,937	אחר

TABLE 45. ADDITIONS AND SUBTRACTIONS -
PRIVATE CARS, BY ENGINE CAPACITY
AND MANUFACTURER (Cont.)

לוח 45. תוספות וגרועות -
כלי רכב פרטיים,
לפי נפח מנוע ותוצר (המשך)

2018

Engine capacity and manufacturer	Changes in number in 2018					מצבה ב-31.12.18 Number on 31.12.18	נפח מנוע ותוצר
	שינוי נטו Net change	נגרעו Subtracted	2017-ב-2018 שנויים במצבה ב-2017				
			אחר Other	שנת עלייה לכביש Year of first use 2018	סך הכל Total		
1,801-2,000	26,077	28,445	7,319	47,203	54,522	429,334	2,000-1,801
Audi	882	592	227	1,247	1,474	9,584	אודי
BMW	1,951	544	442	2,053	2,495	11,853	ב.מ.וו.
Honda	-572	1,160	375	213	588	20,180	הונדה
Toyota	-8	954	305	641	946	21,598	טויוטה
Hyundai	8,777	1,333	630	9,480	10,110	47,601	יונדאי
Mazda	2,875	7,757	1,414	9,218	10,632	109,005	מזדה
Mitsubishi	7,494	1,378	522	8,350	8,872	41,229	מיצובישי
Nissan	532	441	270	703	973	13,818	ניסן
Subaru	1,738	1,972	649	3,061	3,710	33,458	סובארו
Skoda	1,426	1,338	332	2,432	2,764	12,514	סקודה
Ford	-800	1,091	205	86	291	11,273	פורד
Kia	3,433	861	398	3,896	4,294	27,846	קיה
Chevrolet	-752	914	162	-	162	6,167	שברולט
Other	-899	8,110	1,388	5,823	7,211	63,208	אחר
2,001-3,000	3,561	8,557	3,857	8,261	12,118	143,304	3,000-2,001
BMW	27	761	403	385	788	8,842	ב.מ.וו.
Toyota	2,893	505	314	3,084	3,398	22,431	טויוטה
Hyundai	11	610	269	352	621	19,283	יונדאי
Mazda	5,670	-4,111	890	669	1,559	12,979	מזדה
Mercedes	638	921	890	669	1,559	12,979	מרצדס
Kia	828	216	220	824	1,044	8,980	קיה
Cherysler	-5	181	83	93	176	3,459	קרייזלר
Chevrolet	-1,154	1,384	224	6	230	8,449	שברולט
Other	-5,347	8,090	564	2,179	2,743	45,902	אחר
3,001-4,000	2,480	3,278	1,730	4,028	5,758	58,234	4,000-3,001
Mercedes	-47	386	249	90	339	5,991	מרצדס
Ford	399	228	184	443	627	6,224	פורד
Cherysler	630	377	208	799	1,007	9,744	קרייזלר
Chevrolet	195	1,002	339	858	1,197	12,604	שברולט
Other	1,303	1,285	750	1,838	2,588	23,671	אחר
4,001+	51	733	664	120	784	8,881	+4,001

(1) The data **do not** include vehicles whose first use was during the year but have been subtracted.

(1) הנתונים אינם כוללים כלי רכב שעלו על הכביש במהלך השנה אך נגרעו.

(2) Incl. engine capacity not known.

(2) כולל נפח מנוע לא ידוע.

תאריך רישום ראשוני
FIRST DATE OF REGISTRATION

לוח 46. כלי רכב מנועיים, לפי תאריך רישום ראשוני(1) וסוג כלי רכב

מספרים מוחלטים

Truck						private car						סך כולל	תאריך רישום ראשוני
אחר ולא ידוע Other & not known	גורר-תומך Road tractor	רכינה Tip-lorry	סגורה Closed	רגילה Ordinary	סך הכל Total	נפח מנוע (סמ"ק)					סך הכל Total		
						Engine capacity (cc)							
						3,001+	2,001-3,000	1,601-2,000	1,301-1,600	Up to עד 1,300			
1,162	867	624	10,505	5,809	18,967	4,579	9,190	65,208	120,054	62,096	261,127	306,064	2018
233	173	108	1,355	1,039	2,908	791	1,471	11,483	18,223	9,358	41,326	47,116	ינואר
140	80	64	1,114	672	2,070	470	858	6,431	10,626	5,558	23,943	28,556	פברואר
127	85	62	1,067	593	1,934	506	953	6,892	14,190	6,235	28,776	33,360	מרץ
96	73	46	779	412	1,406	319	602	4,437	9,242	4,590	19,190	22,564	אפריל
94	79	69	927	507	1,676	425	749	6,838	11,761	5,135	24,908	29,052	מאי
105	88	56	763	412	1,424	359	907	5,624	10,820	5,822	23,532	27,376	יוני
95	51	71	971	468	1,656	449	739	5,729	12,023	5,811	24,751	28,728	יולי
86	77	61	988	460	1,672	378	798	5,668	9,755	6,018	22,617	26,513	אוגוסט
43	35	30	537	338	983	210	586	3,429	5,260	2,931	12,416	14,731	ספטמבר
79	72	34	823	403	1,411	342	747	4,551	9,676	5,738	21,054	24,595	אוקטובר
44	42	13	685	322	1,106	245	564	3,302	6,923	3,928	14,962	18,070	נובמבר
20	12	10	496	183	721	85	216	824	1,555	972	3,652	5,403	דצמבר
1,333	1,125	924	12,633	6,106	22,121	5,152	10,485	64,183	123,341	72,070	275,231	325,582	2017
232	265	170	1,895	745	3,307	852	2,146	10,259	19,852	12,653	45,762	52,467	ינואר
128	103	103	1,386	525	2,245	446	875	5,133	10,706	7,165	24,325	28,579	פברואר
131	112	123	1,554	591	2,511	487	935	6,556	12,621	6,865	27,464	32,705	מרץ
106	79	92	691	581	1,549	437	806	4,988	8,848	4,155	19,234	22,691	אפריל
131	90	102	954	496	1,773	471	924	6,410	10,452	5,933	24,190	28,460	מאי
122	119	86	1,299	672	2,298	456	968	5,835	10,520	6,339	24,118	29,292	יוני
129	119	77	889	485	1,699	408	830	5,868	12,312	6,376	25,794	30,055	יולי
118	74	57	976	541	1,766	445	833	5,669	10,688	5,938	23,573	27,709	אוגוסט
83	53	42	847	443	1,468	352	789	4,713	8,565	5,206	19,625	23,366	ספטמבר
83	49	34	794	435	1,395	289	636	4,396	8,696	5,520	19,537	22,863	אוקטובר
54	49	31	754	384	1,272	340	526	3,526	8,091	4,633	17,116	20,798	נובמבר
16	13	7	594	208	838	169	217	830	1,990	1,287	4,493	6,597	דצמבר
1,290	1,097	777	13,324	5,810	22,298	5,280	11,439	59,295	125,211	76,145	277,370	327,034	2016
209	223	137	1,650	868	3,087	654	1,727	7,979	16,392	9,724	36,476	42,578	ינואר
114	91	74	1,272	557	2,108	429	1,041	5,176	10,677	6,793	24,116	28,309	פברואר
134	101	76	1,050	542	1,903	631	1,172	6,190	12,471	7,627	28,091	32,621	מרץ
86	68	67	936	418	1,575	420	918	4,409	10,527	5,698	21,972	25,737	אפריל
117	108	83	1,225	559	2,092	474	1,122	5,266	12,382	5,786	25,030	29,509	מאי
113	84	75	1,197	528	1,997	508	1,008	5,465	11,072	7,251	25,304	29,996	יוני
107	121	52	1,393	511	2,184	500	916	5,013	11,994	7,815	26,238	30,860	יולי
131	93	82	1,317	516	2,139	418	1,024	6,226	11,369	7,871	26,908	31,473	אוגוסט
107	70	50	1,066	487	1,780	417	981	5,440	10,412	6,634	23,884	28,128	ספטמבר
45	39	39	625	298	1,046	320	464	3,140	6,044	3,387	13,355	15,903	אוקטובר
91	78	35	1,025	345	1,574	284	678	3,958	9,249	5,673	19,842	23,618	נובמבר
36	21	7	568	181	813	225	388	1,033	2,622	1,886	6,154	8,302	דצמבר
1,043	831	732	10,190	4,691	17,487	4,523	10,102	48,175	111,747	74,346	248,893	290,456	2015
175	124	96	1,210	623	2,228	673	1,301	7,206	14,663	11,026	34,869	39,609	ינואר
96	63	65	817	403	1,444	302	726	3,597	9,237	6,570	20,432	23,563	פברואר
127	115	90	920	404	1,656	474	958	4,691	11,124	6,929	24,176	27,952	מרץ
61	55	39	720	364	1,239	375	723	3,550	7,836	4,442	16,926	19,811	אפריל
96	75	61	886	351	1,469	434	865	3,840	9,533	5,663	20,335	24,062	מאי
86	82	88	875	407	1,538	552	974	4,581	11,157	7,847	25,111	28,989	יוני
77	77	79	996	328	1,557	412	941	4,511	10,513	6,758	23,135	27,345	יולי
101	86	93	1,095	522	1,897	333	1,069	4,169	8,829	6,251	20,651	24,909	אוגוסט
72	26	43	548	271	960	238	676	3,069	6,454	3,899	14,336	16,847	ספטמבר
73	63	50	670	427	1,283	270	799	3,691	8,990	6,157	19,907	23,106	אוקטובר
51	52	27	759	417	1,306	315	760	3,812	9,315	6,556	20,758	23,822	נובמבר
28	13	1	694	174	910	145	310	1,458	4,096	2,248	8,257	10,441	דצמבר

(1) הנתונים המופיעים בלוח כוללים את כל כלי הרכב המנועיים שנרשמו לפי חודש הרישום בפועל, גם אם תוקף רישיונם פג במהלך השנים.

TABLE 46. MOTOR VEHICLES, BY FIRST DATE OF REGISTRATION(1) AND TYPE OF VEHICLE

Absolute numbers

First date of registration	מוטורסיקל				כלי רכב מיוחד			אוטובוס				אוטובוס זעיר			מונית	
	Engine capacity (cc)				סך הכל	אחר ולא ידוע	אמבולנס	סך הכל	פרטי	סיור	ציבורי	סך הכל	פרטי	ציבורי		סך הכל
	401+	126-400	51-125	נפח מנוע (סמ"ק)												
				Up to עד 50	Total	Other & not known	Ambulance	Total	Private	Touring	Public	Total	Private	Public		Total
2018	4,869	7,303	5,657	465	18,294	264	189	453	111	61	2,084	2,256	147	1,016	1,163	3,804
January	480	744	526	42	1,792	40	13	53	20	20	336	376	9	119	128	533
February	413	670	625	43	1,751	37	21	58	9	6	241	256	26	132	158	320
March	552	607	771	62	1,992	21	34	55	24	2	120	146	22	92	114	343
April	416	617	385	56	1,474	35	4	39	9	1	89	99	13	63	76	280
May	499	679	562	42	1,782	22	20	42	5	1	182	188	24	91	115	341
June	463	724	461	55	1,703	26	16	42	9	1	263	273	13	79	92	310
July	433	698	448	31	1,610	9	13	22	8	2	154	164	10	99	109	416
August	350	533	485	58	1,426	28	25	53	14	6	182	202	10	158	168	375
September	264	406	290	11	971	8	19	27	6	4	93	103	6	68	74	157
October	423	674	469	43	1,609	12	3	15	7	4	123	134	4	46	50	322
November	344	679	424	18	1,465	14	17	31	-	12	153	165	4	56	60	281
December	232	272	211	4	719	12	4	16	-	2	148	150	6	13	19	126
2017	4,892	7,813	5,926	325	18,956	310	188	498	114	82	2,270	2,466	182	1,177	1,359	4,951
January	361	816	643	25	1,845	55	11	66	34	26	245	305	18	185	203	979
February	265	505	418	7	1,195	24	8	32	21	3	134	158	12	112	124	500
March	482	654	827	21	1,984	15	20	35	23	16	111	150	19	90	109	452
April	463	537	350	27	1,377	17	18	35	7	1	161	169	13	64	77	250
May	523	675	483	32	1,713	24	15	39	-	16	192	208	10	103	113	424
June	554	780	560	25	1,919	34	14	48	7	6	289	302	16	156	172	435
July	457	723	533	27	1,740	24	12	36	6	9	222	237	17	111	128	421
August	400	641	484	12	1,537	28	12	40	6	4	220	230	17	137	154	409
September	337	691	469	22	1,519	18	21	39	4	-	245	249	17	78	95	371
October	305	657	410	30	1,402	23	17	40	5	-	144	149	16	67	83	257
November	461	860	460	45	1,826	36	22	58	-	1	119	120	13	60	73	333
December	284	274	289	52	899	12	18	30	1	-	188	189	14	14	28	120
2016	3,371	7,523	6,393	169	17,456	318	209	527	112	98	2,596	2,806	217	1,234	1,451	5,126
January	258	713	577	4	1,552	36	9	45	16	32	401	449	28	103	131	838
February	276	444	489	15	1,224	27	18	45	10	10	222	242	16	100	116	458
March	316	696	581	17	1,610	33	11	44	14	7	257	278	24	96	120	575
April	320	567	427	7	1,321	21	22	43	6	8	209	223	12	97	109	494
May	358	680	531	7	1,576	39	30	69	7	2	249	258	14	114	128	356
June	314	744	695	26	1,779	29	3	32	6	2	199	207	17	91	108	569
July	326	735	650	9	1,720	20	27	47	10	6	148	164	16	109	125	382
August	246	732	550	13	1,541	30	27	57	14	10	182	206	18	201	219	403
September	325	728	479	17	1,549	18	15	33	19	12	293	324	22	113	135	423
October	176	382	427	12	997	24	11	35	8	4	200	212	11	69	80	178
November	292	749	517	11	1,569	30	16	46	2	3	170	175	26	85	111	301
December	164	353	470	31	1,018	11	20	31	-	2	66	68	13	56	69	149
2015	3,005	6,650	6,052	189	15,896	230	178	408	43	75	1,801	1,919	203	823	1,026	4,827
January	273	626	572	20	1,491	28	7	35	5	7	199	211	28	104	132	643
February	212	387	443	10	1,052	17	14	31	5	6	197	208	20	70	90	306
March	329	528	527	13	1,397	14	25	39	10	2	176	188	19	62	81	415
April	241	392	420	10	1,063	20	16	36	4	1	120	125	15	35	50	372
May	268	656	505	11	1,440	21	18	39	2	2	227	231	15	69	84	464
June	288	679	565	33	1,565	29	15	44	2	10	154	166	17	96	113	452
July	360	816	713	22	1,911	14	8	22	3	8	137	148	18	73	91	481
August	266	635	588	20	1,509	16	27	43	1	7	133	141	13	131	144	524
September	185	474	393	7	1,059	7	9	16	2	-	110	112	16	59	75	289
October	239	539	543	10	1,331	36	5	41	8	6	122	136	12	53	65	343
November	211	525	398	9	1,143	17	18	35	-	6	121	127	16	47	63	390
December	133	393	385	24	935	11	16	27	1	20	105	126	14	24	38	148

 (1) The data in the table include **all motor vehicles registered** by the actual month of registration, even if their licences expired over the years.

**כלי רכב מעורבים בתאונות דרכים
עם נפגעים
VEHICLES INVOLVED IN ROAD ACCIDENTS
WITH CASUALTIES**

**לוח 47. כלי רכב מעורבים בתאונות דרכים עם נפגעים (ת"ד מורחב), (1)(2)
לפי סוג תאונה, חומרה וסוג כלי רכב**

2018

מספרים מוחלטים, למעט שיעור ל-1,000 כלי רכב

משאית מעל 3.5 טונות (משקל כולל) Truck over 3.5 tons (gross weight)					משאית עד 3.5 טונות (משקל כולל) Truck up to 3.5 tons (gross weight)			כלי רכב פרטי, לפי נפח מנוע (סמ"ק) private car, by engine capacity (cc)				סך כולל	סוג תאונה וחומרה
34.0+	16.0-33.9	12.1-15.9	3.6-12.0	סך הכל Total	לא אחודה Pick-up	אחודה Van	סך הכל Total	1,601+	1,301-1,600	עד 1,300	סך הכל(3) Total(3)	Grand total	
11.2	9.5	7.8	5.8	7.1	6.4	5.2	5.6	4.9	5.4	4.7	5.2	6.0	שיעור ל-1,000 כלי רכב
90	198	80	375	743	465	705	1,170	3,932	8,934	2,416	15,518	22,684	כל כלי הרכב
14	26	8	9	57	12	26	38	67	141	35	249	512	קטלניות
19	33	23	59	134	60	84	144	405	918	234	1,577	3,088	קשות
57	139	49	307	552	393	595	988	3,460	7,875	2,147	13,692	19,084	קלות
3	23	9	31	66	53	94	147	560	1,148	343	2,080	3,041	פגיעה בהולך רגל
2	6	2	4	14	3	6	9	17	34	9	60	113	קטלניות
	8	3	6	17	20	20	40	112	227	60	404	647	קשות
1	9	4	21	35	30	68	98	431	887	274	1,616	2,281	קלות
65	143	56	312	576	376	560	936	3,041	6,964	1,878	12,073	17,314	התנגשות ברכב נע
6	18	6	3	33	7	19	26	41	95	23	165	337	קטלניות
17	21	15	43	96	35	54	89	241	548	146	949	1,839	קשות
42	104	35	266	447	334	487	821	2,759	6,321	1,709	10,959	15,138	קלות
28	68	27	161	284	199	316	515	1,749	4,225	1,122	7,193	10,091	חזית אל צד
1	4	2		7	2	8	10	14	35	7	58	117	קטלניות
7	9	5	15	36	11	26	37	116	269	68	459	843	קשות
20	55	20	146	241	186	282	468	1,619	3,921	1,047	6,676	9,131	קלות
22	37	17	71	147	89	103	192	566	1,280	333	2,212	3,128	חזית באחור
3	7	4		14	3	4	7	5	24	4	35	80	קטלניות
7	8	4	15	34	11	9	20	48	107	25	182	397	קשות
12	22	9	56	99	75	90	165	513	1,149	304	1,995	2,651	קלות
12	20	4	44	80	34	57	91	309	669	215	1,215	2,073	צד בצד
	4		1	5				4	1		5	32	קטלניות
3	1	1	6	11	2	10	12	28	60	23	112	288	קשות
9	15	3	37	64	32	47	79	277	608	192	1,098	1,753	קלות
3	18	8	34	63	49	77	126	393	717	195	1,343	1,866	חזית בחזית
2	3		2	7	2	7	9	18	35	12	67	108	קטלניות
	3	5	7	15	11	9	20	48	108	29	190	297	קשות
1	12	3	25	41	36	61	97	327	574	154	1,086	1,461	קלות
			2	2	5	7	12	24	73	13	110	156	אחור אל צד/חזית
													קטלניות
								1	4	1	6	14	קשות
			2	2	5	7	12	23	69	12	104	142	קלות
6	9	3	9	27	4	8	12	75	194	48	321	431	התנגשות ברכב חונה
4	2			6	1		1		3		3	12	קטלניות
1	1	2	2	6		1	1	6	31	5	42	74	קשות
1	6	1	7	15	3	7	10	69	160	43	276	345	קלות
1	5	2	6	14	10	13	23	116	337	65	523	654	התנגשות בעצם דומם
								3	5	2	10	25	קטלניות
	1	1	1	3	2	1	3	20	55	13	88	139	קשות
1	4	1	5	11	8	12	20	93	277	50	425	490	קלות
1	1	1	1	4	2	6	8	11	28	7	46	70	ירידה מהכביש
								1			1	2	קטלניות
			1	1		2	2	2	6		8	14	קשות
1	1	1		3	2	4	6	8	22	7	37	54	קלות
10	11	4	6	31	10	17	27	69	147	39	260	417	התהפכות
1				1				5	2		7	8	קטלניות
1	1	2	2	6	1	5	6	9	29	2	41	105	קשות
8	10	2	4	24	9	12	21	55	116	37	212	304	קלות
	1	1	3	5	3	3	6	25	48	15	88	384	החלקה
												3	קטלניות
			1	1	1	1	2	6	6	3	15	135	קשות
		1	2	4	2	2	4	19	42	12	73	246	קלות
	1			1		1	1	4	4		8	77	פגיעה בנוסע בתוך רכב
													קטלניות
								3			3	48	קשות
						1	1	1	4		5	29	קלות
		2	2	4	2	1	3	3	4	2	9	58	נפילה מרכב נע
						1	1				3	3	קטלניות
			1	1	1		1	1	3	1	5	29	קשות
		2	1	3	1		1	2	1	1	4	26	קלות
4	4	2	5	15	5	2	7	28	60	19	110	238	אחר ולא ידוע

(1) כולל תאונות שאירעו באזור יהודה והשומרון.

(2) כולל רכב לא מנועי.

(3) כולל נפח לא ידוע.

(4) משנת 2011, כולל רכבת מקומית (ירושלים).

TABLE 47. VEHICLES INVOLVED IN ROAD ACCIDENTS WITH CASUALTIES,(1)(2)
BT TYPE OF ACCIDENT, SEVERITY AND TYPE OF VEHICLE

Absolute numbers, except rate per 1,000 vehicles

2018

Type of accident and severity	אחר Other	רכבת (4) Train	אופניים Bicycle	טרקטור Tractor	כלי רכב מיוחד Special vehicle	מונית Taxi	אוטובוס זעיר Minibus	אוטובוס Bus	אופנוע, לפי נפח מנוע (סמ"ק) Motorcycle, by engine capacity (cc)				
									401+	126-400	51-125	עד 50 Up to 50	סך הכל Total
Rate per 1,000 vehicles	2.4	27.8	12.5	26.8	15.5	14.6	17.2	40.6	16.32
All vehicles	1,258	5	226	91	13	618	187	578	446	822	880	129	2,277
Fatal	37		18	10		8	13	30	20	17	10	5	52
Serious	318	1	68	41	3	69	29	146	141	215	172	30	558
Slight	903	4	140	40	10	541	145	402	285	590	698	94	1,667
Hitting a pedestrian	256		9	6	3	128	33	133	26	60	73	21	180
Fatal	2		2			3	5	13	1	4			5
Serious	58		3	3	2	13	6	51	12	17	17	4	50
Slight	196		4	3	1	112	22	69	13	39	56	17	125
Collision with a moving vehicle	879	4	178	42	8	464	143	337	319	610	660	85	1,674
Fatal	31		15	10		5	6	17	9	9	6	5	29
Serious	203		50	8	1	50	22	36	88	131	99	17	335
Slight	645	4	113	24	7	409	115	284	222	470	555	63	1,310
Front to side	443	3	106	19	5	308	63	197	171	342	394	48	955
Fatal	10		9	2		2	1	6	3	4	3	2	12
Serious	85		28	4	1	23	7	17	39	50	47	10	146
Slight	348	3	69	13	4	283	55	174	129	288	344	36	797
Front to rear end	186		26	7	2	63	41	49	49	76	65	13	203
Fatal	9		3			2	1	3	1	3	2		6
Serious	54		9	2		14	8	6	18	29	20	1	68
Slight	123		14	5	2	47	32	40	30	44	43	12	129
Sideswipe	155	1	31	7		54	17	54	74	145	132	17	368
Fatal	6		3	3			1	3	3	1		2	6
Serious	46		9			6	1	8	24	38	18	3	83
Slight	103	1	19	4		48	15	43	47	106	114	12	279
Head-on	88		11	8	1	38	21	33	25	40	63	6	134
Fatal	6			5		1	3	5	2	1	1	1	5
Serious	16		2	2		7	6	4	7	13	13	2	35
Slight	66		9	1	1	30	12	24	16	26	49	3	94
Rear end to side/front	7		4	1		1	1	4		7	6	1	14
Fatal													
Serious	2		2					1		1	1	1	3
Slight	5		2	1		1	1	3		6	5		11
Collision with a parked vehicle	20		1	2		7	1	5	11	13	11		35
Fatal									1		1		2
Serious	9			1				2	1	7	5		13
Slight	11		1	1		7	1	3	9	6	5		20
Collision with a fixed object	12		3	5	1	3	2	8	19	21	18	2	60
Fatal	2						1		6	4	2		12
Serious	7		2	4		2		1	11	8	9	1	29
Slight	3		1	1	1	1	1	7	2	9	7	1	19
Running off road	1							2	6	1	2		9
Fatal									1				1
Serious	1								2				2
Slight								2	3	1	2		6
Overturning	8		3	31		3	1	5	7	26	13	2	48
Fatal													
Serious	4		2	22				2	4	11	5	2	22
Slight	4		1	9		3	1	3	3	15	8		26
Skidding	28		9	3		3	1	4	54	80	92	11	237
Fatal									2		1		3
Serious	11		4	2		1		3	22	36	33	5	96
Slight	17		5	1		2	1	1	30	44	58	6	138
Injury to passenger in vehicle	2	1	1			5	2	55		1			1
Fatal													
Serious	1	1				3	1	37		1			1
Slight	1		1			2	1	18					
Falling from a moving vehicle	6		1	1		2	1	23	1	4	3		8
Fatal	1						1						
Serious	4		1	1				12		3	1		4
Slight	1					2		11	1	1	2		4
Other and not known	46		21	1	1	3	1	8	3	6	8	8	25

(1) Not including accidents that occurred in the Judea and Samaria Area.

(2) Incl. non-motor vehicles.

(3) Incl. unknown engine capacity.

(4) As of 2011, including local train (Jerusalem).

זיהום אוויר
AIR POLLUTION

לוח 48. פליטות של מזהמי אוויר משרפת דלק

טונות, אלא אם כן צוין אחרת

R2010 (2)	R2005 (1)	R2000	1995	1990	1980	
						פחמן דו-חמצני (CO₂) (אלפי טונות)
63,538	61,109	57,398	51,452	35,069	23,246	סך הכל
15,054	13,108	12,942	מזה: כלי רכב מנועי
7,749	6,324	6,098	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין
						פחמן חד-חמצני (CO)
183,797	255,081	373,935	741,163	490,141	284,166	סך הכל
172,372	243,739	363,740	716,906	485,698	280,929	מזה: כלי רכב מנועי
163,661	233,570	352,095	681,683	452,316	260,966	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין
						גפרית דו-חמצנית (SO₂)
147,770	199,923	275,886	286,472	272,288	308,129	סך הכל
96	419	2,620	14,078	10,252	6,976	מזה: כלי רכב מנועי(2)
50	206	595	7,880	5,564	2,976	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין(2)
						תחמוצות חנקן (NO_x)
161,236	194,515	217,712	224,261	145,644	78,888	סך הכל
43,841	62,375	87,729	98,009	71,216	41,983	מזה: כלי רכב מנועי
9,375	18,750	32,276	44,380	28,755	16,591	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין
						פחמימנים (HC)
37,376	44,848	66,050	90,887	59,594	34,383	סך הכל
32,026	38,194	57,836	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין
						חומר חלקיקי מרחף (SPM)
12,737	17,969	21,443	32,141	24,688	26,773	סך הכל
915	1,294	2,121	13,081	8,019	4,797	מזה: כלי רכב מנועי
241	290	466	972	653	377	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין
						עופרת (Pb)
13	10	126	287	292	432	סך הכל(3)
13	10	16	מזה: כלי רכב ממונע בבנויין בטול עופרת

(1) בשנת 2004 שונה התקן של מכון התקנים לתכולת העופרת בדלקים.

(2) בשנת 2009 שונה התקן של מכון התקנים לתכולת הגפרית בדלקים.

(3) בשנת 2011 עודכנו חישובי הפליטות מכלי רכב מנועיים, וזאת עקב שינוי בשיטת חישוב הנסועה השנתית שלהם.

ראו מבוא, "שיטות (מתודולוגיה)".

TABLE 48. EMISSIONS OF AIR POLLUTANTS FROM FUEL COMBUSTION

Tons, unless otherwise stated

	2017	2016	R2015	R2014	R2013	R2012	R2011 (3)
CARBON DIOXIDE (CO₂) (1,000 tons)							
Total	62,862	63,201	63,831	61,941	63,727	70,251	65,082
Thereof: Motor vehicles	17,476	17,010	16,497	15,610	15,488	15,267	14,985
Thereof: Gasoline-powered vehicles	9,224	9,023	8,644	8,134	8,013	7,888	7,747
CARBON MONOXIDE (CO)							
Total	132,011	131,553	133,397	132,826	135,584	140,761	165,975
Thereof: Motor vehicles	118,975	118,306	119,241	119,609	123,497	127,153	153,975
Thereof: Gasoline-powered vehicles	112,691	112,171	113,104	113,461	117,147	120,823	147,131
SULFUR DIOXIDE (SO₂)							
Total	89,979	96,240	110,073	111,229	129,034	163,599	154,534
Thereof: Motor vehicles(2)	114	111	107	101	100	98	96
Thereof: Gasoline-powered vehicles(2)	60	59	56	53	52	51	50
NITROGEN OXIDES (NO_x)							
Total	98,765	102,683	117,511	123,907	142,849	176,395	155,734
Thereof: Motor vehicles	25,547	25,660	26,339	26,979	28,624	29,653	34,039
Thereof: Gasoline-powered vehicles	3,390	3,493	3,735	3,985	4,394	5,070	7,054
HYDROCARBONS (HC)							
Total	28,366	27,557	26,935	26,839	27,303	27,441	31,627
Thereof: Gasoline-powered vehicles	24,417	23,725	23,148	23,076	23,447	23,619	27,502
SUSPENDED PARTICULATE MATTER (SPM)							
Total	8,290	9,083	9,382	9,215	10,100	16,723	12,760
Thereof: Motor vehicles	584	579	583	593	624	638	719
Thereof: Gasoline-powered vehicles	154	154	156	161	168	173	206
LEAD (Pb)							
Total(3)	15	15	14	13	13	13	13
Thereof: Unleaded gasoline-powered vehicles	15	15	14	13	13	13	13

(1) In 2004, the Standards Institution standard for lead content in fuels was changed.

(2) In 2009, the Standards Institution standard for sulfur content in fuels was changed.

(3) In 2011, the calculations of emissions from motor vehicles were updated due to changes in the methodology of annual kilometers travelled. See Introduction, "Methodology".

TABLE 49. CONCENTRATIONS OF AIR POLLUTANTS AS MEASURED IN TRANSPORTATION MONITORING STATIONS

לוח 49. ריכוזים של מזהמי אוויר שנמדדו בתחנות ניטור תחבורתיות

Micrograms per m³ atmosphere, unless otherwise stated

מיקרוגרם ל-מ³ אוויר, אלא אם כן צוין אחרת

פחמן חד-חמצני (CO) Carbon Monoxide (CO)				תחמוצות חנקן (NO _x) Nitrogen Oxides (NO _x)				שנה Year		
רמת פעילות התחנה(1) %	Average ממוצע מרבית חצי-שעתי Maximal half-hour	ממוצע מרבית ל-8 שעות Maximal 8 hours	שנתי Annual	חריגות מתקן חצי-שעתי Exceedences from half-hourly standard	רמת פעילות התחנה(1) %	Average ממוצע מרבית חצי-שעתי Maximal half-hour	ממוצע מרבית ל-24 שעות Maximal 24 hours		שנתי Annual	חריגות מתקן חצי-שעתי Exceedences from half-hourly standard
Uptime of monitoring station(1)	Environmental standard	Environmental standard	Environmental standard	Environmental standard	Uptime of monitoring station(1)	Environmental standard	Environmental standard	Environmental standard	Environmental standard	
	60,000	10,000				940	560		ערך סביבה	
Jerusalem				ירושלים						
Bar Ilan St. - Shmu'el Hanavi St.				רח' בר אילן - רח' שמואל הנביא						
94	3,435	2,290	1,145	-	91	1,065	363	116	5	2011
97	3,435	2,290	345	-	97	991	296	125	4	2012
90	2,900	2,100	200	-	93	1,209	398	118	12	2013
98	2,400	1,500	300	-	97	1,226	396	125	5	2014
97	2,200	1,300	300	-	96	1,373	359	116	9	2015
95	3,800	1,700	300	-	93	936	265	113	-	2016
96	2,100	1,400	300	-	91	1,001	314	102	4	2017
Tel Aviv Metropolitan				מטרופוליטן תל אביב						
Herzl St. - Rishon LeZiyyon				רח' הרצל - ראשון לציון						
97	4,000	1,300	200	-	94	1,130	276	96	4	2012
95	3,100	1,700	200	-	95	1,231	350	90	8	2013
95	5,900	1,600	200	-	96	1,283	342	86	7	2014
93	3,900	2,100	460	-	92	1,209	354	93	4	2015
94	3,300	1,400	300	-	77	1,214	324	96	7	2016
97	3,000	2,800	300	-	92	1,115	347	85	5	2017
Ironi Dalet - Weitzman St., Tel Aviv-Yafo				עירוני ד - רח' ויצמן, תל אביב-יפו						
95	4,581	3,436	1,145	-	94	1,259	408	96	12	2008
91	5,726	4,581	1,145	-	96	1,550	615	105	15	2009
98	6,871	4,581	1,145	-	86	1,671	510	117	59	2010
97	3,435	2,290	1,145	-	87	1,280	372	100	7	2011
98	2,290	2,290	1,145	-	93	1,305	333	90	4	2012
92	4,000	2,300	300	-	92	1,239	397	84	6	2013
89	2,400	1,600	200	-	89	792	302	75	-	2014
98	2,600	1,600	300	-	98	828	357	71	-	2015
92	1,300	2,300	200	-	95	733	283	66	-	2016
90	2,900	1,700	200	-	89	1,314	569	65	8	2017
Ehad Ha'am, Gissin St. & Hammer St., Petah Tiqwa				אחד-העם, רח' גיסין ורח' המר, פתח תקווה						
92	5,726	4,581	1,145	-	95	1,464	544	167	64	2008
54	5,726	3,436	1,145	-	89	1,463	581	162	63	2009
81	5,726	3,436	1,145	-	93	1,417	581	158	73	2010
95	4,581	3,436	1,145	-	94	1,241	423	135	31	2011
95	4,581	2,290	345	-	94	1,233	368	111	15	2012
92	4,600	2,800	900	-	92	1,169	496	124	38	2013
89	3,300	2,200	600	-	88	1,024	397	127	8	2014
53	94	1,060	409	109	8	2015
..	59	2016
..	81	1,134	466	99	4	2017
Remez - Jabotinsqi Route, Bene Beraq				רמז - ציר ז'בוטינסקי, בני ברק						
95	5,726	4,581	1,145	-	96	1,400	561	119	44	2008
86	5,726	3,436	1,145	-	84	1,401	653	124	43	2009
84	6,871	4,581	1,145	-	87	1,721	636	120	85	2010
94	4,580	3,436	1,145	-	96	1,508	555	111	23	2011
98	4,581	2,290	1,145	-	96	1,455	470	102	26	2012
94	4,400	3,200	300	-	91	1,520	639	103	87	2013
98	7,800	2,200	300	-	97	1,431	445	94	18	2014
95	3,200	2,000	500	-	95	1,310	517	91	21	2015
96	2,600	4,300	600	-	92	1,520	500	87	16	2016
94	3,900	3,000	600	-	90	1,284	612	88	25	2017
Haifa				חיפה						
Atzmaut - Atzmaut Blvd.				עצמאות - שד' העצמאות						
95	3,000	2,000	1,000	-	88	1,335	344	77	2	2012
94	4,900	2,400	200	-	90	1,030	371	76	4	2013
96	2,500	1,800	200	-	96	1,246	339	93	6	2014
98	1,800	1,200	400	-	98	1,254	438	89	9	2015
96	2,100	1,300	300	-	90	1,049	347	85	2	2016
98	2,300	1,400	300	-	95	983	318	82	2	2017

Source: National Air Monitoring Network, the Ministry of Environmental Protection.

מקור: מני"א - מערך ניטור אוויר ארצי, המשרד להגנת הסביבה.

(1) The percentage of time the station was active during the year.

(1) אחוז הזמן שהתחנה פעלה במשך השנה.