

RX





פירוט מערכות הבטיחות המותקנות בדגם:

RX 300 / 450h Luxury

- 10 כריות אוויר
- בקרת סטייה מנתיב
- מניעת סטייה מנתיב אקטיבית
- ניטור מרחק מלפנים
- זיהוי כלי רכב ב"שטח מת"
- בקרת שיוט אדפטיבית
- זיהוי הולכי רגל
- מצלמת רוורס
- חיישני לחץ אוויר
- חיישני חגורות בטיחות
- שליטה באורות גבוהים
- בלימה אוטונומית בעת חירום
- זיהוי תמרורי תנועה
- זיהוי דו גלגלי

RX 300 / 450h / 450h L Premium

- 10 כריות אוויר
- בקרת סטייה מנתיב
- מניעת סטייה מנתיב אקטיבית
- ניטור מרחק מלפנים
- זיהוי כלי רכב ב"שטח מת"
- בקרת שיוט אדפטיבית
- זיהוי הולכי רגל
- מצלמת רוורס
- חיישני לחץ אוויר
- חיישני חגורות בטיחות
- שליטה באורות גבוהים
- בלימה אוטונומית בעת חירום
- זיהוי תמרורי תנועה
- זיהוי דו גלגלי

| קוד דגם | תיאור דגם | רמת האבזור הבטיחותי |
|---------|--------------------------------|---------------------|
| - | RX 300 / 450h Luxury | 7 |
| - | RX 300 / 450h / 450h L Premium | 8 |

רמת האבזור הבטיחותי

רמת בטיחות גבוהה 0 1 2 3 4 5 6 7 8 רמת בטיחות נמוכה

מקרא:

- מערכת מותקנת בדגם הרכב
- מערכת אופציונלית להתקנה
- ✕ מערכת שאינה מותקנת בדגם הרכב

| דרגת זיהום אוויר | נתוני צריכת דלק בליטרים ל-100 ק"מ* | | | | דגם |
|------------------|------------------------------------|-----------|--------|--------|-------------------|
| | משולב | בינעירוני | עירוני | עירוני | |
| 11 | 5.8 | 5.9 | 5.7 | עירוני | RX 450h Luxury |
| 13 | 5.9 | 5.8 | 6.0 | עירוני | RX 450h Premium |
| 13 | 6.0 | 6.1 | 6.3 | עירוני | RX 450h L Premium |
| 15 | 8.5 | 7.1 | 10.7 | עירוני | RX 300 Luxury |
| 15 | 8.6 | 7.3 | 10.8 | עירוני | RX 300 Premium |

דרגת זיהום אוויר מרכב מנועי**

זיהום מידי 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 זיהום מזערי

* WLTP - נתוני צריכת הדלק היומם NEDC CORRELATED שנתקבלו מהיצרן לפי רגולציות EC (1151/2017 WLTP).
 צריכת הדלק בפועל משפעת גם מתנאי הדרך, מתחזקות הרכב וממאפייני הנהיגה ויכולה אף להגיע לפער משמעותי ביחס לנתוני המעבדה.
 ** הדרגה מחושבת עפ"י תקנות "אוויר נקי" (גילוי נתוני זיהום אוויר מרכב מנועי בפרסומת), התשס"ט 2009

| RX 450h L | | RX 450h | | RX 300 | | מפרט טכני |
|--|--|--|--------|---|--------|--|
| Premium | | Premium | Luxury | Premium | Luxury | |
| מנוע בניזין | | | | | | |
| Dual VVT-iW | | Dual VVT-iW | | Dual VVT-iW | | מנוע בניזין |
| 3456 | | 3456 | | 1998 | | נפח מנוע בסמ"ק |
| 24/V6 | | 24/V6 | | 16/L4 | | צילינדרים / שסתומים |
| 6000/262 | | 6000/262 | | 4800-5600/238 | | הספק כ"ס / סל"ד |
| 313 | | 313 | | - | | הספק מערכת כולל - בניזין וחשמלי (כ"ס) |
| 4600/34.2 | | 4600/34.2 | | 1650-4000/35.7 | | מומנט קג"מ / סל"ד |
| מנוע חשמלי | | | | | | |
| 167 | | 167 | | - | | מנוע חשמלי קדמי - הספק (כ"ס) |
| 34.2 | | 34.2 | | - | | מנוע חשמלי קדמי - מומנט (קג"מ) |
| 68 | | 68 | | - | | מנוע חשמלי אחורי - הספק (כ"ס) |
| 14.2 | | 14.2 | | - | | מנוע חשמלי אחורי - מומנט (קג"מ) |
| ביצועים | | | | | | |
| 180 | | 200 | | 200 | | מהירות מרבית (קמ"ש) |
| 8.0 | | 7.7 | | 9.5 | | תאוצה מ-0 ל-100 קמ"ש (שניות) |
| צריכת דלק ע"פ תקן WLTP | | | | | | |
| 12.2 | | 12.5 | | 12.7 | | נמוכה (ק"מ ליטר) |
| 15.1 | | 15.6 | | 15.9 | | בינונית (ק"מ ליטר) |
| 13.7 | | 14.5 | | 14.5 | | גבוהה (ק"מ ליטר) |
| 10.1 | | 10.6 | | 10.8 | | גבוהה מאוד (ק"מ ליטר) |
| 12.2 | | 12.8 | | 12.8 | | משולבת (ק"מ לליטר) |
| 65 | | 65 | | 72 | | נפח קיבלת מיכל דלק (ליטר) |
| 13 | | 13 | | 11 | | מדד ציון ירוק |
| 185 | | 180 | | 174 | | פליטת CO2 (גר/ק"מ) - WLTP |
| מערכת הינע | | | | | | |
| כפולה נשלטת אלקטרונית | | כפולה נשלטת אלקטרונית | | כפולה אדפטיבית | | הנעה |
| אוטומטית רציפה עם בקרה אלקטרונית (E-CVT) | | אוטומטית רציפה עם בקרה אלקטרונית (E-CVT) | | אוטומטית 6 הילוכים (אפשרות לתפעול ידני) | | תיבת הילוכים |
| מערכת מתלים ובלמים | | | | | | |
| דיסקים מאווררים | | דיסקים | | דיסקים מאווררים | | בלמים אחוריים |
| דיסקים מאווררים | | דיסקים מאווררים | | דיסקים מאווררים | | בלמים קדמיים |
| עצמות עצה כפולות | | עצמות עצה כפולות | | עצמות עצה כפולות | | מתלים אחוריים |
| תומכת מקפרסון | | תומכת מקפרסון | | תומכת מקפרסון | | מתלים קדמיים |
| מידות ומשקולות | | | | | | |
| 5000 | | 4890 | | 4890 | | אורך כללי (מ"מ) |
| 1700 | | 1685 | | 1690 | | גובה כללי (מ"מ, ללא גגון) |
| 1895 | | 1895 | | 1895 | | רוחב כללי עם מראות מקופלות (מ"מ) |
| - | | 750/2000 | | 750/1500 | | יכולת גרירה בק"ג (נגרר עם בלמים / ללא בלמים) |
| 0.33 | | 0.33 | | 0.33 | | מקדם גרר |
| 200 | | 195 | | 200 | | מרווח גחון (מ"מ) |
| 2790 | | 2790 | | 2790 | | מרחק סרנים (מ"מ) |
| 2205-2275 | | 2100-2215 | | 1960-2080 | | משקל עצמי (ק"ג) |
| 2840 | | 2715 | | 2575 | | משקל כולל (ק"ג) |
| 432* | | 539 | | 553 | | נפח קיבולת תא מטען (ליטר) |
| 2.7 | | 2.7 | | 2.7 | | קוטר סיבוב (מ') |

*כאשר שורת המושבים השלישית מקופלת



רוחב 1895 מ"מ

גובה 1700-1685 מ"מ



בסיס גלגלים 2790 מ"מ | אורך כללי 5000-4890 מ"מ

בטיחות אקטיבית והתנהגות

| |
|--|
| אורות בלימה אקטיבים |
| בקרת בלימה אלקטרונית – Electronic Controlled Braking (ECB) |
| בקרת יציבות הרכב – Vehicle Stability Control (VSC) |
| בקרת משיכה – Traction Control (TRC) |
| היגוי חשמלי בהתנגדות תלויה מהירות – Electric Power Steering (EPS) |
| חלוקת כוח בלימה אלקטרונית – Electronic Brake-force Distribution (EBD) |
| מערכת התראה לירידת לחץ אוויר בצמיגים – Tire Pressure Warning System (TPWS) |
| מערכת למניעת נעילת גלגלים בעת בלימה – Anti-lock Braking System (ABS) |
| מערכת בקרת דינמיות הרכב (רק עבור RX450h) – Vehicle Dynamics Integrated Management (VDIM) |
| מערכת עזר לבלימה – Braking Assist System (BAS) |
| מערכת לזיהוי עצמים ובלימה אוטונומית בעת חניה – Intelligent Clearance Sonar (ICS) |

בטיחות פסיבית

| |
|---|
| 10 כריות אוויר: 2 קדמיות, 2 צד קדמיות, 2 מסוג "וילון", 2 לרכבי הנהג והנוסע ו-2 צד אחוריות |
| אפשרות לניתוק כרית אוויר לנוסע מלפנים |
| חישן חגורות בטיחות בעל חיווי ויזואלי וקולי |
| מותחני חגורות בטיחות מלפנים ומאחור |
| עיגון כיסא ילדים במושב האחורי – ISOFIX |
| צמיג רזרבי זמני |

חבילת בטיחות Lexus Safety System+ (LSS)

| |
|--|
| מערכת אורות גבוהים אוטומטית למניעת סינוור רכבים חולפים Automatic High Beam (AHB) |
| מערכת לזיהוי תמרורי תנועה Road Sign Assist (RSA) |
| מערכת לסינוע במצבי חירום הכוללת מתיחת חגורות הבטיחות, הגברת עוצמת הבלמים ובלימה אוטונומית Pre-Crash Safety (PCS) |
| בקרת שיוט אדפטיבית Adaptive Cruise Control (ACC) |
| מערכת התראה ומניעת סטייה מנתיב אקטיבית Lane Trace Assist (LTA) |
| מערכת התראה על סטייה מנתיב ושמירת מרכז נתיב Lane Keep Assist (LKA) |

מולטימדיה

| |
|---|
| מסך מגע בגודל 12.3" בטכנולוגיית Remote Touch לשליטה על מערכות הרכב |
| ממשק מולטימדיה תומך Apple CarPlay** |
| קישוריות טלפון Bluetooth® הכוללת ניגון קבצי שמע מהטלפון (בהתאם לסוג המכשיר) |
| מערכת שמע עם רדיו דיסק קורא MP3 ו-12 רמקולים כולל סאב-וופר |
| מסך 4.2" צבעוני בלוח השעונים להצגת מידע על מערכות הרכב |
| מטען אלחוטי (בהתאם לסוג המכשיר) |
| פיקוד מההגה על מערכת השמע, הטלפון והגדרות הרכב |
| שישה שקעי USB (4 מלפנים ו-2 מאחור) וחיבור AUX לנגני שמע חיצוניים |

חבילת PREMIUM

| |
|---|
| חישוקי סגסוגת קלה 20" עם צמיגים רחבים במידה 235/55R20 |
| גג פנוראמי נפתח חשמלית |
| מערכת לזיהוי עצמים בשטח המת Blind Spot Monitor (BSM) |
| מערכת לזיהוי רכבים חוצים, התראה ובלימה בעת יציאה מחנייה ברוורס Rear Cross Traffic Alert & Brake (RCTAB) |
| מראות צד מתכהות, עם הטייה בחנייה, מתקפלות חשמלית אוטומטית ומפשירות אדים, כולל זכרונות |

חבילת RX L - PREMIUM

| |
|---|
| חלון גג חשמלי |
| מושבנים מתקפלים חשמלית בשורה השלישית |
| מערכת לזיהוי עצמים בשטח המת Blind Spot Monitor (BSM) |
| מערכת לזיהוי רכבים חוצים, התראה ובלימה בעת יציאה מחנייה ברוורס Rear Cross Traffic Alert & Brake (RCTAB) |
| מערכת בקרת אקלים דיגיטלית מפוצלת ל-3 איזורים עפ פתחי מיזוג מאחור כולל יחידת שליטה נפרדת לשורה השלישית |
| מראות צד מתכהות, עם הטייה בחנייה, מתקפלות חשמלית אוטומטית ומפשירות אדים, כולל זכרונות |

- נתוני פליטת CO₂ המוצגים בעלון זה הינם ע"פ תקן WLTP ובהתאם להוראות משרד התחבורה/הרישוי.
- נתוני צריכת הדלק המוצגים בטבלה הינם ע"פ תקן WLTP. נתוני NEDC CORRELATED מופיעים בגב המפרט לצורך השוואה..
- צריכת דלק מבוססת על נתוני היצרן על פי ממצאי הניסויים שנעשו במעבדה מוסמכת לפי התקן האירופי.
- צריכת הדלק בפועל מושפעת גם מתנאי הדרך, מתחזוקת הרכב וממאפייני הנהיגה ויכולה אף להגיע לפער משמעותי ביחס לנתוני המעבדה.
** למכשירים תומכים בלבד, זמינות בהתאם למכשיר וגרסת מערכת ההפעלה iOS.

| מפרט אבזור סטנדרטי |
|--|
| נוחות |
| בורר מצבי נהיגה – Drive Mode Select |
| ECO – לנסיעה חסכונית בדלק |
| NORMAL – מספק את האיזון המושלם שבין צריכת דלק לביצועים |
| SPORT – תגובת המצערת, כיוול תיבת ההילוכים ותחושת ההיגוי מתחדדים להענקת חווית נהיגה ספורטיבית |
| כפתור EV MODE לנסיעה באמצעות המנוע החשמלי בלבד (ב-RX450h בלבד) |
| בלם חניה אלקטרוני אוטומטי |
| הגה עם כוונן חשמלי (לעומק ולגובה) |
| מנופי העברת הילוכים ספורטיבית מההגה |
| שעון אנלוגי עם תאורת LED |
| חיישן אורות להפעלת אורות אוטומטית בחשכה |
| חיישן גשם להפעלת מגבים אוטומטית במהירות משתנות |
| חיישני חניה אחוריים וקדמיים עם חיווי על גבי המסך המרכזי |
| מצלמת עזר לחניה המשדרת למסך המרכזי |
| מושב בריפוד עור מלא |
| חבילת זיכרון – 3 זכרונות למושב הנהג |
| מושב קדמיים מחוממים ומאווררים |
| מושב קדמיים בעלי כוונן חשמלי – 10 מצבים |
| מערכת Easy Access למושב הנהג וההגה |
| מערכת בלימה מבוקרת למצב עמידה Brake Hold System |
| מערכת עזר לזינוק בעליה – HAC (Hill-start Assist Control) |
| מערכת בקרת אקלים דיגיטלית מפוצלת לשני איזורים עם פתחי מיזוג מאחור |
| מערכת פתיחה, נעילה והתנעה ללא מפתח (Keyless) |
| מראה פנימית מתכהה אוטומטית נגד סנוור |
| מראות צד עם הטייה בחנייה, מתקפלות חשמלית אוטומטית ומפשירות אדים |
| משענות יד קדמית ואחורית עם תא אחסון ומעמד לכוסות |
| שמשות אקוסטיות ייחודיות מפחיתות רעשים ומבודדות קרינת UV |
| תא מטען בעל פתיחה וסגירה חשמלית |
| עיצוב |
| חישוקי סגסוגת קלה 18" עם צמיגים רחבים במידה 235/65R18 |
| חלון גג חשמלי |
| ידית הילוכים והגה בחיפוי עור |
| מדרגות צד בעיצוב ספורטיבי |
| לוחיות סף בדלתות |
| תאורת יום LED משולבת בפנסי החזית – Daytime Running Lights |
| פנסים קדמיים ואחוריים בטכנולוגיית LED עם מערכת שטיפת פנסים קדמיים |
| פנסים קדמיים בעיצוב Triple LED |
| פנסי ערפל עוקבי פניה בטכנולוגיית LED |
| פנסי איתות במראות הצד |
| פנסי איתות דינמיים LED |