



PRIUS



# הדור החדש של ההיברידית ששינתה את העולם



התמונות להמחשה בלבד.



# טכנולוגיה היברידית מתקדמת

## לחווית נסיעה מהנה ושקטה



COMFORT			
מ-0 ל-100 קמ"ש <b>10.8</b> שניות	פליטת CO <sub>2</sub> * <b>104</b> גרם/ק"מ	צריכת דלק משולבת* <b>21.7</b> ק"מ/ליטר	הספק משולב <b>122</b> כוחות סוס
ACTIVE			
מ-0 ל-100 קמ"ש <b>10.8</b> שניות	פליטת CO <sub>2</sub> * <b>94</b> גרם/ק"מ	צריכת דלק משולבת* <b>24.4</b> ק"מ/ליטר	הספק משולב <b>122</b> כוחות סוס

נתוני צריכת דלק וערך CO<sub>2</sub> הינם WLTP COMBINED לפי נתוני יצרן, על פי בדיקה בתנאי מעבדה, תקן EC2017/1151. צריכת הדלק בפועל עשויה להיות גבוהה ביחס לנתון שסיפק היצרן מאחר והיא מושפעת מאופי הנהיגה, תנאי הדרך וגורמים נוספים.

התמונות להמחשה בלבד.



# צבעים חיצוניים



לבן פנינה מטאלי 070

לבן צחור 040



כסוף מטאלי 1F7

אפור כהה מטאלי 1G3



שחור מטאלי 218

אדום עז 3U5\*

התמונות להמחשה בלבד.

\*צבע אדום אינו קיים ברמת גימור ACTIVE.

# אבזור עשיר

## מערכת TOYOTA TOUCH 2, עושה לך חיים קלים יותר במרחק נגיעה.

- מערכת ייחודית של TOYOTA המאפשרת לבצע מגוון פעולות בנגיעה קלה, לנוחות והנאה בנהיגה.
- **מסך מגע צבעוני 7"**: להצגת נתונים ושליטה מלאה במגוון מערכות הרכב, בנגיעה אחת רכה.
- **דיבורית Bluetooth\***: חיבור לטלפון הסלולארי המאפשר שליטה נוחה באמצעות מסך המגע.
- **רדיו**: ליהנות מכל תחנות הרדיו האהובות בקליטה איכותית ומשופרת, עם שליטה קלה ונוחה במרחק נגיעה.
- **חיבורי USB+ AUX**: לחיבור נגני מוסיקה ניידים ושליטה על קבצי המוסיקה.
- **הצגת נתוני הרכב**: צריכת דלק מיידית וממוצעת, טווח נסיעה משוער ביחס לכמות הדלק, מהירות נסיעה ממוצעת ועוד.
- **Energy Monitor**: מציג את אופן ניצול האנרגיה, כך שתוכל למקסם את יעילות וביצועי הנהיגה שלך.
- **מצלמה אחורית כוללת הכוונה**: לגילוי מפגעים בנסיעה לאחור, לצורך חניה בטוחה ונוחה.



\*מומלץ לבדוק את תאימות הטלפון הנייד שברשותך למערכת ה-Bluetooth המותקנת ב-PRIUS, אשר הינה מסוג: Toyota Touch 2. את הבדיקה ניתן לעשות בלינק הבא: [www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx](http://www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx)



**מערכת זיהוי תמרורי דרך  
(Road Sign Assist)**

המערכת מספקת התרעה וזיהוי תמרורי דרך והינה חלק מחבילת הבטיחות TOYOTA SAFETY SENSE. המערכת מזהה את תמרורי הדרך שלפניכם ומציגה מידע שימושי, כגון הגבלת מהירות נוכחית בתצוגה ברורה על מסך ה-TFT הצבעוני של הנהג. המערכת מעניקה גם אזהרה ויזואלית וקולית, במקרה של אי ציות לתמרורים.

**מערכת התרעה ותיקון אקטיבי של סטייה מנתיב  
(Lane Departure Alert and Lane Keep Assist)**

באמצעות שימוש במצלמה לאיתור סימוני הנתיב בדרך שלפניכם ובעזרת מערכת תיקון הגה, במקרה שהרכב סוטה מנתיבו ללא הפעלת איתות, מערכת ההתרעה של TOYOTA SAFETY SENSE תתריע באזהרה קולית וויזואלית וכן תבצע תיקון הגה בכדי לסייע לנהג לשמור על נתיב הנסיעה.

**זיהוי רכבים חוצים מאחור  
(Rear Cross Traffic Alert)**

מערכת המזהה רכבים חוצים מאחור בעת נסיעה אחורה ומתריעה בפני הנהג על כך. כאשר המערכת מזהה רכב חוצה, היא מתריעה לנהג בהתראה קולית וויזואלית במראה החיצונית. בכך מסייעת המערכת לשמירה על בטיחות הנהג ביציאה מחניה ובנסיעה מרוורס.

**מערכת קדם התנגשות הכוללת זיהוי הולכי רגל ביום  
(Pre-Collision System)**

מערכת קדם התנגשות הכוללת בלימת חירום. כאשר מזהה אפשרות של התנגשות בכלי רכב או בהולך רגל, הנהג מקבל התרעה קולית וויזואלית ומערכת עזר לבלימה מופעלת. אם הנהג אינו מצליח לבלום בזמן, הבלמים נכנסים אוטומטית לפעולה, כדי למנוע פגיעה או לצמצם נזקי התנגשות.

**זיהוי רכבים בשטח מת\*\*  
(Blind Spot Monitor)**

המערכת מתריעה בפני הנהג על הימצאות רכבים מצידו הרכב, בשטח המת של הנהג. כאשר המערכת מזהה רכבים בשטח זה, היא מתריעה בפני הנהג באמצעות התראה קולית וויזואלית במראה החיצונית. בכך מסייעת המערכת לשמירה על בטיחות מרבית בזמן מעבר בין נתיבים.

**בקרת שיוט אדפטיבית  
(Adaptive Cruise Control)**

בהפעלתה, המערכת שולטת על מהירות הרכב באופן אוטומטי ושומרת מרחק בטוח מהרכב שמלפנים, בכדי להקל על הנהג בזמן נסיעות ארוכות בכבישים ראשיים ובדרכים מהירות.

**מערכת אור גבוה אוטומטי  
(Automatic High Beam)**

מערכת אור גבוה אוטומטי של TOYOTA SAFETY SENSE נועדה לשפר את הנראות והראות במהלך נהיגת לילה. באמצעות המצלמה המזהה את אורות כלי הרכב והתנועה המגיעים ממול, המערכת מנטרת את בהירות תאורת הדרך ועוברת באופן אוטומטי בין אור גבוה לנמוך – לנהיגת לילה בטוחה יותר.

**בטיחות מעל הכל**

**בטיחות**

**7 כריות אוויר:**

2 כריות אוויר קדמיות לנהג ולנוסע לצידו  
2 כריות אוויר צידיות לנהג ולנוסע לצידו  
2 כריות אוויר וילון צידיות לנהג ולנוסעים מלפנים ומאחור כרית אוויר לברכי הנהג  
אפשרות ניתוק כרית אוויר קדמית לנוסע ליד הנהג, באמצעות מפתח עם חיווי

נקודות עיגון למושב ילדים ISOFIX במושבים האחוריים

מערכת בלמים מבוססת ABS עם טכנולוגיית EBD לחלוקת כוח הבלימה

Sway Warning System להתראה על עייפות הנהג

מערכת BA - הגברת כוח בלימה בחירום

מערכת VSC - בקרת יציבות חכמה עם אפשרות ניתוק

מערכת TRC - בקרת אחיזת כביש עם אפשרות ניתוק

מערכת HAC - עזר לזינוק בעלייה

מערכת TPMS - בקרת לחץ אוויר בגלגלים עם אפשרות איפוס מושבים קדמיים בעלי מבנה WIL אקטיבי להפחתת פגיעות צוואר הנובעות מתופעת "צליפת שוט"

הגה בטיחותי קורס בעת התנגשות

חגורות בטיחות קדמיות עם מנגנון קדם מתיחה מוגבל כוח, כיוונון גובה, נורית חיווי וזמזום התראה

3 חגורות בטיחות צולבות מאחור עם נורית חיווי בקונסולה המרכזית וזמזום התראה

נעילת בטחון לדלתות אחוריות

קורות פלדה כפולות בדלתות

אימוביליזר מקורי

מערכת זיהוי רכבים חוצים מאחור\*\*

מערכת זיהוי רכבים בשטח מת\*\*

**מערכות בטיחות אוטונומיות TOYOTA SAFETY SENSE**

מערכת קדם התנגשות הכוללת זיהוי הולכי רגל ביום

מערכת התרעה ותיקון אקטיבי של סטייה מנתיב

בקרת שיוט אדפטיבית

מערכת אור גבוה אוטומטי

מערכת זיהוי תמרורי דרך

\*המערכות הינן כלי עזר בלבד. פירוט נרחב על תכונות המערכות ופעולתן ניתן לקרוא בספר הרכב.

\*\*קיים בדגם COMFORT בלבד



תיבת הילוכים - יחסי העברה	
היברידית (e-CVT)	תיבת הילוכים
היברידית רציפה	יחס העברה סופי
2.834	
היגוי	
מערכת הגה	סבבת ומוט משוון
הגברת כוח להגה	EPS
מתלים	
קדמיים	מתלה מקפירסון
אחוריים	עצמות עצה כפולה
בלמים	
קדמיים	דיסק מאוורר
אחוריים	דיסק
מערכת חשמל 12V	
מצבר (אמפר X שעה)	45
מידות ומשקלים	
אורך (מ"מ)	4,575
רוחב (מ"מ)	1,760
גובה (מ"מ)	1,470
רוחק סרנים (מ"מ)	2,700
מפסק גלגלים קדמי (מ"מ)	ACTIVE 1,530/COMFORT 1,510
מפסק גלגלים אחורי (מ"מ)	ACTIVE 1,540/COMFORT 1,520
מספר נוסעים (למעט הנהג)	4
משקל עצמי (ק"ג)	1,375
כושר גרירה עם/בלי בלמים (ק"ג)	725
מרווח גחון (מ"מ)	123
נפח תא מטען עד גובה קו החגורה (VDA, ליטר)	343
נפח תא מטען עד הגג (VDA, ליטר)	502



התמונות להמחשה בלבד.

מנוע	
דגם	2ZR-FXE
סוג מנוע	טורי, עם 4 צילינדרים, 16 שסתומים ומערכת VVT-i - תזמון שסתומים משתנה חכם
נפח (סמ"ק)	1,798
הספק מרבי (סל"ד/כ"ס)	98/5,200
הספק מרבי משולב (סל"ד/כ"ס)	122
מומנט מרבי (סל"ד/קג"מ)	14.5/3,600
קדח X מהלך (מ"מ)	88.3X80.5
יחס דחיסה	13.0:1
סוג הנעה	קדמית
הצתה	אלקטרונית, מבוקרת מחשב

מנוע חשמלי	
דגם	MG2
מתח (V)	600V
הספק מרבי (כ"ס)	71
מומנט מרבי (קג"מ)	16.6
גנרטור	MG1

מצבר הנעה	
מתח (V)	201.6
סוג מצבר	ניקל מטאל

צמיגים	
מדידה	ACTIVE 195/65R15 91H      COMFORT 215/45R17 87W

ביצועים	
צריכת דלק משולבת (ק"מ/ליטר)*	ACTIVE 24.4      COMFORT 21.7
פליטת CO <sub>2</sub> (גרם/ק"מ)*	ACTIVE 94      COMFORT 104
תאוצה קמ"ש (שניות)	ACTIVE 10.8      COMFORT 10.8
מהירות מרבית (קמ"ש)	ACTIVE 180      COMFORT 180
רדיוס סיבוב מזערי (מ')	ACTIVE 5.1      COMFORT 5.4

נתוני צריכת דלק וערך CO<sub>2</sub> הינם WLTP COMBINED לפי נתוני יצרן, על פי בדיקה בתנאי מעבדה, תקן EC2017/1151. צריכת הדלק בפועל עשויה להיות גבוהה ביחס לנתון שסיפק היצרן מאחר והיא מושפעת מאופי הנהיגה, תנאי הדרך וגורמים נוספים.

מערכת דלק	
קיבולת מיכל דלק (ל')	43
סוג דלק (בנזין)	בנזין, 95 אוקטן נטול עופרת

COMFORT	ACTIVE	עיצוב ואביזרים פנימיים
●	●	4 חלונות חשמל עם אפשרות לפתיחה וסגירה בלחיצה אחת ומנגנון היפוך
●	●	מיזוג אוויר דו אזורי עם בקרת אקלים דיגיטלית בטכנולוגיית Passenger Detection
●	●	2 שקעי 12V בקונסולה מרכזית
●	●	כפתור EV המאפשר מעבר לשימוש במנוע חשמלי בלבד עם נורית חיווי בלוח המחוונים
●	●	כפתור Drive Mode לשינוי מצב נהיגה - Normal/Power/ECO
●	●	אפשרות כוונן תאורת לוח המחוונים
●	●	סוככי שמש עם מראה ותאורה לנהג ולנוסע לצידו
●	●	מושבים קדמיים מתכווננים
●	●	כוונן חשמלי למשענת גב תחתון במושב הנהג
●	○	חימום מושבים קדמיים
●	●	מושב אחורי מתפצל ומתקפל (60/40) למצב שטוח, ללא צורך בניתוק משענות ראש
●	●	משענות ראש מתכווננות מעלה ומטה לכל הנוסעים
●	●	ריפודי בד מהודרים בצבע שחור*
●	○	ריפודי בד מהודרים בצבע אפור/שחור**
●	●	סט שטיחים מקורי

● קיים ○ לא קיים

## ריפודי בד מהודרים



\*\*ריפודי בד בצבע אפור/שחור זמינים בדגם COMFORT בלבד, בצבע חיצוני לבן צהור, אפור או שחור מטאלי



\*ריפודי בד בצבע שחור. בדגם ACTIVE זמינים בכל הצבעים. בדגם COMFORT זמינים בצבע חיצוני לבן פנינה, כסוף מטאלי או אדום עז.

התמונות להמחשה בלבד.

COMFORT	ACTIVE	עיצוב ואביזרים חיצוניים
●	●	כניסה חכמה Smart Entry בדלתות הקדמיות ובדלת תא המטען*
●	●	פנסי LED קדמיים
●	●	פנסי ערפל קדמיים
●	●	תאורת יום LED קדמית (DRL)
●	●	פנסי LED אחוריים
●	●	חיישן תאורה
●	○	חיישן גשם להפעלה אוטומטית של המגבים
●	●	מראות צד בצבע הרכב עם פנסי איתות
●	●	מראות צד מתכווננות חשמלית ומתקפלות אוטומטית בעת כיבוי הרכב
●	●	תאורת עקוב אחריי Follow Me Home
●	●	תאורה ראשית משולבת LED
●	●	אנטנת סנפיר חיצונית בגג
17"	15"	חישוקי סגסוגת קלה עם צלחות כיסוי מהודרות (טסות)
●	●	ערכת תיקון תקר (ללא גלגל חלופי)

\*בדגם ACTIVE רק בדלת הנהג.

COMFORT	ACTIVE	תאי אחסון
●	●	תאי אחסון לבקבוקים בדלתות הקדמיות
●	●	מחזיקי כוסות מלפנים ובמשענת יד אחורית
●	●	תא כפפות
●	●	קונסולה מרכזית עם תא אחסון ומשענת יד קדמית מרופדת
●	●	תא מטען מרופד ומואר
●	●	כיסוי גלילה נשלף לתא מטען

COMFORT	ACTIVE	עיצוב ואביזרים פנימיים
●	●	מערכת מולטימדיה דוברת עברית TOYOTA TOUCH 2 עם מסך מגע 7", מצלמה אחורית ודיבורית Bluetooth*
●	●	צג נתונים צבעוני 4.2" כפול, משולב בלוח המחוונים
●	○	מקרן נתוני נסיעה ע"ג השמשה הקדמית
●	●	כניסת AUX ו-USB לחיבור מכשיר חיצוני בקונסולה מרכזית
●	●	6 מקולים
●	●	משטח טעינה אלחוטית לטלפון נייד**
●	●	אפשרות שליטה מההגה על מערכת השמע, דיבורית Bluetooth* וצג נתוני נסיעה
●	●	הגה כוח חשמלי טלסקופי מתכוונן לגובה ולעומק, מצופה עור
●	●	מערכת התנעה חכמה (Keyless) - כפתור חשמלי להתנעת הרכב ללא מפתח ע"י זיהוי אוטומטי של השלט
●	○	מראה פנימית מתכהה אוטומטית בעת סינוור

\*מומלץ לבדוק את תאימות הטלפון הנייד שברשותך למערכת ה-Bluetooth המותקנת ב-PRIUS, אשר הינה מסוג: Toyota Touch 2.  
את הבדיקה ניתן לעשות בלינק הבא: [www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx](http://www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx)  
\*\*בכפוף לתאימות הטלפון הנייד לטעינה אלחוטית.

# אביזרים מקוריים מהיצרן בתוספת תשלום



מגן סף אחורי דקורטיבי



וו גרירה ומתקן ל-2 זוגות אופניים\*\*



סט מוטות רוחב



אמבטיה לתא מטען



סט פסי הגנה



ארגז אחסון עליון THULE (בהתקנת מוטות רוחב)



סט פסי קישוט לדלתות בגימור כרום



סט פסי קישוט לדלתות בגימור שחור מבריק

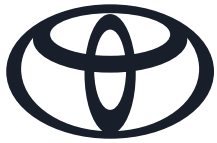


סט מגיני בוץ קדמיים

התמונות להמחשה בלבד.

\*ניתן לרכוש את אביזרי החבילות בנפרד\*\*מתקן אופניים מותנה ברכישת וו גרירה.





# שירות, איכות ואמינות

ה-PRIUS תעניק לך שקט נפשי לאורך כל הדרך, בזכות האמינות והאיכות שהפכו לשם נרדף ל-TOYOTA.

## תוכנית הטיפולים

ה-PRIUS זקוקה לטיפול כל 15,000 ק"מ או שנה (המוקדם מביניהם).



## חלקי חילוף מקוריים

ה-PRIUS מתוכננת כך שעלות האחזקה תהיה נמוכה ככל האפשר. מומלץ להשתמש בחלפים מקוריים, אשר יוצרו עפ"י מפרט מחמיר ומדויק של היצרן ומותאמים באופן מלא לרכב. כך תבטיח לעצמך שרכבך ישרת אותך באמינות ובבטיחות וכן ישמור על ערכו לאורך שנים רבות. חברת TOYOTA מעניקה אחריות לשנה מלאה לכל חלק מקורי אשר יותקן ברכבך, ללא הגבלת ק"מ.



## תוכנית הארכת אחריות היברידית

לקראת תום האחריות לסוללה ההיברידית, וכדי להמשיך ליהנות מחוויית נסיעה מהנה ושקטה, אנו מציעים ללקוחות יוניון מוטורס, יבואנית טויוטה לישראל, להצטרף לתוכנית הארכת האחריות ההיברידית. הארכת האחריות הינה למשך שנה או 15,000 ק"מ, המוקדם מביניהם. הארכת האחריות ניתנת עד לשנה ה-12 של הרכב. תוכנית זו ניתנת למימוש באמצעות בדיקה שנתית לסוללה ההיברידית, בכפוף לתקנון וכרוכה בתשלום.



## שירות 24/7

שירות טויוטה בדרכים 24/7 נותן מענה אישי וסיוע בעת הצורך, 24 שעות ביממה, 7 ימים בשבוע, בסוכנויות המורשות של TOYOTA ברחבי הארץ.



## איכות השירות של TOYOTA

בסוכנויות המורשות של TOYOTA, הפרוסות ברחבי הארץ, תקבל שירות ברמה המקצועית הגבוהה ביותר, על ידי אנשי מקצוע שהוכשרו והוסמכו עפ"י הנחיות היצרן. כך תשמור על ערך רכבך לאורך שנים רבות.



## האחריות ההיברידית של TOYOTA

האחריות לרכיבים ההיברידיים: מצבר מתח גבוה, יחידת בקרת מצבר, יחידת בקרת המערכת ההיברידית וממיר מתחים, ניתנת לתקופה של 5 שנים או 100,000 ק"מ, המוקדם מביניהם.



לרשותכם סוכנויות מורשות טויוטה ברחבי הארץ, לסוכנות הקרובה חייגו: \*8866

בקר אותנו ברשתות החברתיות ובאתר [toyota.co.il](http://toyota.co.il)



הורידו עוד היום את אפליקציית MY TOYOTA

נתוני צריכת הדלק הם לפי בדיקות המעבדה. צריכת הדלק בפועל מושפעת גם מתנאי הדרך, מתחזוקת הרכב וממאפייני הנהיגה ויכולה אף להגיע לפער משמעותי ביחס לנתוני המעבדה. פרסום זה הוא בינלאומי ולכן יתכן שהצילומים או ההסברים אינם מתייחסים בהכרח לתכונות, מפרטים, ציוד ואביזרים האפשריים בכל ארץ וארץ, בין אם כציוד סטנדרטי או כהזמנה. כמו כן, יתכן שתכונות מסוימות הושמטו. לכן, פנה תמיד אל נציג המכירות והתייעץ עימו לגבי הפרטים השונים. חברת "יוניון מוטורס", יבואנית TOYOTA בישראל, שומרת לעצמה את הזכות לשנות מפרטים, ציוד, אביזרים, צבעים ומחירים בכל עת וללא הודעה מראש. האביזרים הנראים בפרסום זה הם מקוריים של TOYOTA וחלקם ניתנים לרכישה תמורת תוספת תשלום. כל הנתונים המתייחסים לביצועי הרכב לקוחים מתחשיבים של חברת TOYOTA המבוססים על מכוניות מייצור שוטף. הנתונים בקטלוג נכונים למועד הדפסת הקטלוג ועשויים להשתנות על ידי יצרן הרכב מעת לעת. נתונים עדכניים מפורסמים באתר האינטרנט [www.toyota.co.il](http://www.toyota.co.il). בכל מקרה, מפרט הרכב הקובע הוא המפרט שיצורף להסכם הזמנת הרכב. ט.ל.ח.

### רמת האבזור הבטיחותי



### מדד זיהום אוויר\*\* לרכב מנועי



קוד דגם	תיאור דגם	רמת האבזור הבטיחותי
147	PRIUS ACTIVE HYBRID	7
157	PRIUS COMFORT HYBRID	7

דגם	צריכת דלק משולבת* (ליטר/100 ק"מ)	דרגת זיהום אוויר
PRIUS ACTIVE HYBRID	4.1	2
PRIUS COMFORT HYBRID	6.4	2

\*נתוני צריכת דלק הינם WLTP COMBINED לפי נתוני יצרן, על פי בדיקה בתנאי מעבדה, תקן EC2017/1151. צריכת הדלק בפועל עשויה להיות גבוהה ביחס לנתון שסיפק היצרן מאחר והיא מושפעת מאופי הנהיגה, תנאי הדרך וגורמים נוספים.





PRIUS PLUG-IN HYBRID



## כל הסיבות לבחור בפריוס PLUG-IN היברידית נטענת

פריוס PLUG-IN היברידית נטענת משלבת את החוזקות של טכנולוגיה היברידית עם היתרונות של רכב חשמלי.

השילוב הזה בין יתרונות הרכב החשמלי לנוחות ושימושיות הטכנולוגיה ההיברידית של טויוטה שזכתה להצלחה ולפופולריות עולמית - מאפשר לכם ליהנות מחוויית נהיגה בלתי נשכחת לכל אורך הדרך. האצה מהירה, דינמיקה רכה וחלקה לצד חיסכון, יעילות וזיהום אוויר מינימלי.

לנסיעות היום-יום הקצרות בוחרים במצב חשמלי, ובנסיעות ארוכות יותר, אפשר לסמוך על הטכנולוגיה ההיברידית היעילה של טויוטה.

### רחוק יותר, מזהם פחות

כל מה שתמיד אהבתם בפריוס עם יותר כוח וטווח נסיעה ארוך יותר במצב חשמלי, צריכת דלק מופחתת ופליטה נמוכה של CO<sub>2</sub>. הסוללה בנפח של 8.8 קילוואט-שעה מאפשרת נסיעה של מעל 45 ק"מ\* במצב חשמלי בלבד. פליטת ה-CO<sub>2</sub> מגיעה לרמה הנמוכה ביותר אי-פעם: 29-35 גרם לק"מ וצריכת הדלק יורדת ל-1.3-1.5 ליטר ל-100 ק"מ.

פחות זיהום  
CO<sub>2</sub>  
29  
גר' לקילומטר

חשמלי היברידי



\*טווח חשמלי משולב, 40.4-45 ק"מ, מאושר לפי WLTP - הליך תקינה עולמי לכלי רכב קלים. התמונה להמחשה בלבד.



## מערכות טכנולוגיות חדשניות לחוויית נהיגה מושלמת

זיהוי רכבים חוצים מאחור (Rear Cross Traffic Alert)

מערכת המזהה רכבים חוצים מאחור בעת נסיעה אחורה ומתריעה בפני הנהג על כך. כאשר המערכת מזהה רכב חוצה, היא מתריעה לנהג בהתרעה קולית וויזואלית במראה החיצוני. בכך מסייעת המערכת לשמירה על בטיחות הנהג ביציאה מחניה ובנסיעה ברוורס



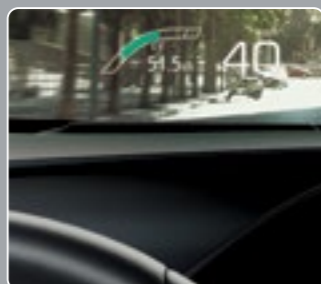
צג נתונים צבעוני

תפריט גרפי המופיע על לוח המחוננים וניתן לשליטה מההגה, וכך הידיים נשארות על ההגה והעיניים ממוקדות בנהיגה בדרך שלפניך. בתצוגה - ביצועי אקו, רמות סוללה, אנרגיית התחדשות וטעינה ועוד



מקרן נתוני נסיעה על גבי השמשה הקדמית

טכנולוגיה המקרינה את נתוני צריכת הדלק ומהירות הנסיעה על גבי השמשה הקדמית, כך שניתן להתעדכן ביעילות ובביצועים מבלי להוריד את העיניים מהדרך. הנתונים שניתן לראות הם מהירות הרכב, טעינת סוללה, סטטוס מערכת היברידיית ופונקציית הבטיחות של טויוטה



## מערכת מולטימדיה TOYOTA TOUCH 2 דוברת עברית

מערכת TOYOTA TOUCH 2 של ה- PRIUS PLUG-IN מאפשרת לכם ליהנות מנוחות חסרת תקדים, באמצעות:

- מסך מגע צבעוני 8": להצגת נתונים ושליטה מלאה במגוון מערכות ברכב
- מצלמה אחורית: לגילוי מפגעים בנסיעה לאחור, לצורך חניה בטוחה ונוחה
- דיבורית Bluetooth\*: חיבור לטלפון הסלולרי לשליטה באמצעות מסך המגע
- חיבורי USB ו-AUX: לחיבור נגני מוסיקה ניידים ושליטה על קבצי המוסיקה
- הצגת נתוני הרכב: צריכת דלק מיידית וממוצעת, טווח נסיעה משוער ביחס לכמות הדלק, מהירות נסיעה ממוצעת ועוד
- רדיו: ליהנות מכל תחנות הרדיו האהובות בקליטה איכותית ומשופרת, עם שליטה קלה ונוחה במרחק נגיעה



מערכת TOYOTA CONNECTED\*\*

מערכת CONNECTED CAR המתקדמת ביותר בישראל, מציעה איכות ממשק גבוהה ואינטגרלית למערכות הרכב, כאשר גם מחוץ לרכב נמשך החיבור לטויוטה שלך באמצעות אפליקציית MyToyota בסמארטפון האישי שלך. TOYOTA CONNECTED מציעה חוויית שימוש אישית וחדשנית וכוללת את כל המידע הרלוונטי לטויוטה שלך, הודעות ותזכורות על טיפולים לרכב, אפשרות הזמנת טיפולים אונליין ישירות מהמערכת, נתוני סגנון נהיגה, מידע על קריאות לתיקון (ריקולים), היסטוריית טיפולים מלאה, מדריך נוריות חיווי, מוקד חירום 24/7, רדיו אונליין, מגוון רחב של אפליקציות ועוד.

\*מומלץ לבדוק את תאימות הטלפון הנייד שברשותך למערכת ה-Bluetooth המותקנת ב-PRIUS Plug-In, אשר הינה מסוג: Toyota Touch 2. את הבדיקה ניתן לעשות בלינק הבא: [www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx](http://www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx)  
\*\*המערכת כרוכה בתשלום.



## Plug-in HYBRID

היברידית נטענת 1.8 ליטר e-cvt  
 הספק מרבי משולב: 122 כ"ס  
 צריכת דלק משולבת\*: 1.3 ליטר ל-100 ק"מ  
 פליטת CO<sub>2</sub>\*: 29-35 גרם לק"מ  
 האצה מ-0 ל-100 קמ"ש: 11.1 שניות  
 e-cvt: תיבת הילוכים רציפה עם בקרה חשמלית

חויית נהיגה מופלאה, מהירה, חלקה,  
 דינמית, שקטה (וגם האצה מיידית)

ביצועים אופטימליים

בחירה נכונה במצב המתאים – חשמלי או היברידי, מבטיחה יעילות  
 מרבית וביצועים מיטביים בכל נסיעה, בעיר או בכביש הפתוח.  
 גם במצב חשמלי ניתן להגיע למהירות מרבית של 135 קמ"ש.



הספק  
 במצב חשמלי:

**68**

קילואט



\*נתוני צריכת דלק וערך CO<sub>2</sub> הינם WLTP COMBINED לפי נתוני יצרן, על פי בדיקה בתנאי מעבדה, תקן EC2017/1151. צריכת הדלק בפועל עשויה להיות גבוהה ביחס לנתון שסיפק היצרן מאחר והיא מושפעת מאופי הנהיגה, תנאי הדרך וגורמים נוספים.





## מצבי נהיגה

פריוס Plug-in פועלת בשלושה מצבי נהיגה שיתאימו בצורה מיטבית לתנאי הדרך ולצרכים שלך:

### מצב EV

משתמש בעיקר במנועים החשמליים ומאפשר נסיעה חשמלית בעוצמה של 68 kW עד 45 ק"מ\*

### מצב HV

מצב היברידי המשלב את מנוע הבנזין עם המנוע החשמלי ומאפשר לשמור את הסוללה על מנת לנצל אותה בצורה מיטבית לנסיעה עירונית.

### מצב EV-CITY

משתמש במנועים החשמליים בלבד, עד 53 kW, לנסיעה ללא דלק וללא זיהום. כאשר הסוללה יורדת מתחת לסף מסוים, הרכב עובר אוטומטית למצב HV ללא צורך בפעולה מצד הנהג. באפשרותך לשפר אפילו יותר את היעילות או הכוח של כל מצב נהיגה על ידי שימוש בהגדרות ביצועי הנהיגה: Normal, ECO או Power.



\*טווח חשמלי משולב, 40.4-45 ק"מ, מאושר לפי WLTP - הליך תקינה עולמי לכלי רכב קלים.

## תאורת לד אדפטיבית

פריוס Plug-in מצוידת ב-4 פנסי פרוג'קטור LED בכל צד בעיצוב שמעצים את תחושת הקדמה הטכנולוגית של הרכב. לפנסים מערכת אור גבוה אוטומטי אדפטיבי, המאפשר לכל פנס לד להיות נשלט בנפרד מהאחרים, לבטיחות ויעילות מוגברת.

תאורת ה-LED האחורית כוללת מסגרת חיצונית אדומה אשר מדגישה את קווי המתאר הייחודיים של הרכב.





## טעינה קצרה והיא מוכנה לדרך...

טעינה מהירה, בקלות בבית או בחוץ

כמה פשוט לטעון מחדש?

מערכת הפלאג אין החדשה מתוכננת להפוך את חייכם לקלים, עם כבלי טעינה לעמדה ביתית ועמדת טעינה ציבורית. עכשיו עם פריסה רחבה של עמדות טעינה, יהיה לכם נוח להטעין בכל מקום בו אתם נמצאים - בבית, במשרד או ברחוב.

טעינה בזמן הנכון

טיימר ייעודי המותקן ברכב מאפשר לכם לקבוע בדיוק מתי תופעל הטעינה. כך אפשר, לדוגמה, להימנע מטעינה בשעות של צריכת שיא, כדי לחסוך בעלויות החשמל. כמו כן ניתן להפעיל מראש חימום או מיזוג אוויר בחלל הפנימי, וגם לבדוק את מצב הסוללה במהלך הנסיעה, כדי לדעת מתי תידרש טעינה נוספת.

סוללה גדולה 8.8 קילוואט-שעה:

הסוללה הגדולה מאפשרת טווחי נסיעה ארוכים יותר בין טעינה לטעינה. זכרו, ככל שנקפיד על טעינת הסוללה, כך יגדל החיסכון שלכם בדלק כשהנסיעות ברובן יהיו במצב חשמלי.

בלימה רגנרטיבית

בזמן בלימה, הגלגלים מייצרים אנרגיה קינטית אשר מומרת לאנרגיה חשמלית המשמשת להטענת הסוללה ההיברידית.

## זמן טעינה שעתיים\*

\*זמן טעינה משוער בעמדת טעינה ציבורית.

התמונות להמחשה בלבד.



יחידת בקרת כוח

מערכת הנעה דו-מנועית

מנוע בניזין בנפח 1.8 ליטר

סוללה

יחידת טעינה

טעינה בבית

ניתן לטעון את הסוללה באמצעות שקע ביתי רגיל, בדיוק כמו טלפון סלולרי. לחלופין, ניתן להתקין תיבת טעינה ביתית ייעודית או להשתמש בנקודת טעינה ציבורית על מנת לטעון את הסוללה בזמן קצר יותר של כשעתיים.





**זיהוי רכבים חוצים מאחור**  
(Rear Cross Traffic Alert)

מערכת המזהה רכבים חוצים מאחור בעת נסיעה אחורה ומתריעה בפני הנהג על כך. כאשר המערכת מזהה רכב חוצה, היא מתריעה לנהג בהתראה קולית וויזואלית במראה החיצוני. בכך מסייעת המערכת לשמירה על בטיחות הנהג ביציאה מחניה ובנסיעה ברוורס.

**מערכת התרעה ותיקון אקטיבי של סטייה מנתיב**  
(Lane Departure Alert and Lane Keep Assist)

באמצעות שימוש במצלמה לאיתור סימוני הנתיב בדרך שלפניכם ובעזרת מערכת תיקון הגה, במקרה שהרכב סוטה מנתיבו ללא הפעלת איתות, מערכת ההתרעה של TOYOTA SAFETY SENSE תתריע באזהרה קולית וויזואלית וכן תבצע תיקון הגה בכדי לסייע לנהג לשמור על נתיב הנסיעה.

**מערכת זיהוי תמרורי דרך**  
(Road Sign Assist)

המערכת מספקת התרעה וזיהוי תמרורי דרך והינה חלק מחבילת הבטיחות TOYOTA SAFETY SENSE. המערכת מזהה את תמרורי הדרך שלפניכם ומציגה מידע שימושי, כגון הגבלת מהירות נוכחית בתצוגה ברורה על מסך ה-TFT הצבעוני של הנהג. המערכת מעניקה גם אזהרה ויזואלית וקולית, במקרה של אי ציות לתמרורים.

**בקרת שיוט אדפטיבית**  
(Adaptive Cruise Control)

בהפעלתה, המערכת שולטת על מהירות הרכב באופן אוטומטי ושומרת מרחק בטוח מהרכב שמלפנים, בכדי להקל על הנהג בזמן נסיעות ארוכות בכבישים ראשיים ובדרכים מהירות.

**זיהוי רכבים בשטח מת**  
(Blind Spot Monitor)

המערכת מתריעה בפני הנהג על הימצאות רכבים מצדי הרכב, בשטח המת של הנהג. כאשר המערכת מזהה רכבים בשטח זה, היא מתריעה בפני הנהג באמצעות התראה קולית וויזואלית במראה החיצוני. בכך מסייעת המערכת לשמירה על בטיחות מרבית בזמן מעבר בין נתיבים.

**מערכת אור גבוה אוטומטי**  
(Automatic High Beam)

מערכת אור גבוה אוטומטי של TOYOTA SAFETY SENSE נועדה לשפר את הנראות והראות במהלך נהיגת לילה. באמצעות המצלמה המזהה את אורות כלי הרכב והתנועה המגיעים ממול, המערכת מנטרת את בהירות תאורת הדרך ועוברת באופן אוטומטי בין אור גבוה לנמוך – לנהיגת לילה בטוחה יותר.

**מערכת קדם התנגשות הכוללת זיהוי הולכי רגל ביום**  
(Pre-Collision System)

מערכת קדם התנגשות הכוללת בלימת חירום. כאשר מזהה אפשרות של התנגשות בכלי רכב או בהולך רגל, הנהג מקבל התרעה קולית וויזואלית ומערכת עזר לבלימה מופעלת. אם הנהג אינו מצליח לבלום בזמן, הבלמים נכנסים אוטומטית לפעולה, כדי למנוע פגיעה או לצמצם נזקי התנגשות.

**הפריוס PLUG-IN זוכה בציון הבטיחות המקסימלי**

**בטיחות**

**7 כריות אוויר:**

- 2 כריות אוויר קדמיות לנהג ולנוסע לצידו
- 2 כריות אוויר צידיות לנהג ולנוסע לצידו
- 2 כריות אוויר וילון צידיות לנהג ולנוסעים מלפנים ומאחור כרית אוויר לברכי הנהג
- אפשרות ניתוק כרית אוויר קדמית לנוסע ליד הנהג, באמצעות מפתח עם חיווי נקודות עיגון למושבי ילדים ISOFIX במושבים האחוריים
- מערכת בלמים מבוססת ABS עם טכנולוגיית EBD לחלוקת כוח הבלימה
- Sway Warning System להתראה על עייפות הנהג
- מערכת BA - הגברת כוח בלימה בחירום
- מערכת VSC - בקרת יציבות חכמה עם אפשרות ניתוק
- מערכת TRC - בקרת אחיזת כביש עם אפשרות ניתוק
- מערכת HAC - עזר לזינוק בעלייה
- מערכת TPMS - בקרת לחץ אוויר בגלגלים עם אפשרות איפוס
- מושבים קדמיים בעלי מבנה WIL אקטיבי להפחתת פגיעות צוואר הנובעות מתופעת "צליפת שוט"
- הגה בטיחותי קורס בעת התנגשות
- חגורות בטיחות קדמיות עם מנגנון קדם מתיחה מוגבל כוח, כוונן גובה, נורית חיווי וזמזם התראה
- 3 חגורות בטיחות צולבות מאחור עם נורית חיווי בקונסולה המרכזית וזמזם התראה
- נעילת ביטחון לדלתות אחוריות
- קורות פלדה כפולות בדלתות
- אימוביליזר מקורי
- מערכת זיהוי רכבים חוצים מאחור
- מערכת זיהוי רכבים בשטח מת

**מערכות בטיחות אוטונומיות TOYOTA SAFETY SENSE**

מערכת קדם התנגשות הכוללת זיהוי הולכי רגל ביום  
מערכת התרעה ותיקון אקטיבי של סטייה מנתיב  
בקרת שיוט אדפטיבית  
מערכת אור גבוה אוטומטי אדפטיבי  
מערכת זיהוי תמרורי דרך

\*המערכות הינן כלי עזר בלבד. פירוט נרחב על תכונות המערכות ופעולתן ניתן לקרוא בספר הרכב.



ביצועים	
76.9	צריכת דלק משולבת (ק"מ/ליטר)*
99	צריכת חשמל (וואט שעה/ק"מ)
45	טווח נסיעה חשמלית (ק"מ)
11.1	תאוצה 0-100 קמ"ש (שניות)
162	מהירות מרבית (קמ"ש)
5.2	רדיוס סיבוב מזערי (מ')
35-29	פליטת CO <sub>2</sub> (גרם/ק"מ)*
*נתוני צריכת דלק וערך CO <sub>2</sub> הינם WLTP COMBINED לפי נתוני יצרן, על פי בדיקה בתנאי מעבדה, תקן EC2017/1151. צריכת הדלק בפועל עשויה להיות גבוהה ביחס לנתון שסיפק היצרן מאחר והיא מושפעת מאופי הנהיגה, תנאי הדרך וגורמים נוספים.	
מידות ומשקלים	
4,645	אורך כללי (מ"מ)
1,760	רוחב כללי (מ"מ)
1,470	גובה כללי (מ"מ)
2700	רוחק סרנים (מ"מ)
1,530	מפשק גלגלים קדמיים (מ"מ)
1,540	מפשק גלגלים אחוריים (מ"מ)
1,530	משקל עצמי נטו (ק"ג)
1,930	משקל כולל (ק"ג)
130	מרווח גחון (מ"מ)
359	נפח תא מטען עד הגג (ליטר, VDA)
צמיגים	
195/65R15 91H	מידה
מערכת דלק	
43	קיבולת מיכל דלק (ל')
בנזין, 95 אוקטן נטול עופרת	סוג דלק
היגוי	
מסרק ומוט משונן	סוג
חשמלית	הגברת כח להגה
בלמים	
דיסק מאוורר	קדמיים
דיסק	אחוריים
מכני, הפעלה רגלית	בלם חניה
מתלים	
מקפירסון	קדמיים
עצמות עצה כפולה	אחוריים

מנוע בנזין	
2ZR-FXE	דגם
טורי עם 4 צילינדרים, 16 שסתומים ומערכת VVT-i - תזמון שסתומים משתנה חכם	סוג מנוע
1,798	נפח (סמ"ק)
98/5,200	הספק מרבי (סל"ד/כ"ס)
122	הספק מרבי משולב (כ"ס)
14.5/3,600	מומנט מרבי (סל"ד/קג"מ)
88.3X80.5	קדח X מהלך (מ"מ)
13.0:1	יחס דחיסה
קדמית	סוג הנעה
היברידית רציפה	תיבת הילוכים
אלקטרונית, מבוקרת מחשב	הצתה
לטעינת המצבר ההיברידי בזמן נסיעה	מערכת RBS
מנוע חשמלי	
MG1/MG2	דגם
600V	מתח
31/71	הספק מרבי (כ"ס)
4.1/16.6	מומנט מרבי (קג"מ)
מצבר הנעה	
351.5V	מתח
ליתיום יון	סוג מצבר
כשעתיים	זמן טעינת מצבר (Plug-in Hybrid)
מצבר עזר	
12V-45Ah	מתח, אמפר/שעה



1,530 מ"מ | 1,760 מ"מ



970 מ"מ | 975 מ"מ | 2,700 מ"מ | 4,645 מ"מ



1,470 מ"מ | 1,540 מ"מ | 1,760 מ"מ

התמונות להמחשה בלבד.



חישוק 15"



ריפוד מושב בד שחור  
זמין בצבעים חיצוניים: לבן פנינה, אפור  
כהה מטאלי וכחול אקווה מטאלי



ריפוד מושב בד אפור  
זמין בצבעים חיצוניים: לבן  
צחור, שחור מטאלי ואדום עז

התמונות להמחשה בלבד.

**עיצוב ואביזרים פנימיים**

סוככי שמש עם מראה ותאורה לנהג ולנוסע לצידו
מושבים קדמיים מתכווננים
מושב נהג מתכוונן לגובה
כוונן חשמלי למשענת גב תחתון במושב הנהג
חימום מושבים קדמיים
מושב אחורי מתפצל ומתקפל (60/40) למצב שטוח, ללא צורך בניתוק משענות ראש
משענות ראש מתכווננות מעלה ומטה לכל הנוסעים
ריפודי בד מהודרים בצבע אפור/שחור
סט שטיחים מקורי



**עיצוב ואביזרים חיצוניים**

כניסה חכמה Smart Entry בדלתות הקדמיות ובדלת תא המטען
פנסי LED קדמיים
פנסי ערפל קדמיים
תאורת יום LED קדמית (DRL)
פנסי LED אחוריים
חיישן תאורה
חיישן גשם להפעלה אוטומטית של המגבים הקדמיים
מראות צד בצבע הרכב עם פנסי איתות והפשרת אדים
מראות צד מתכווננות חשמלית ומתקפלות אוטומטית בעת כיבוי הרכב
תאורת עקוב אחריי Follow Me Home
אנטנת סנפיר חיצונית בגג
חישוקי סגסוגת קלה 15"
ערכת תיקון תקר (ללא גלגל חלופי)

**תאי אחסון**

תאי אחסון לבקבוקים בדלתות הקדמיות
מחזיקי כוסות מלפנים ובמשענת יד אחורית
תא כפפות עם תאורה
קונסולה מרכזית עם תא אחסון ומשענת יד קדמית מרופדת
תא מטען מרופד ומואר
כיסוי גלילה נשלף לתא מטען

**עיצוב ואביזרים פנימיים**

מערכת מולטימדיה דוברת עברית 2 TOYOTA TOUCH עם מסך מגע 8", מצלמה אחורית ודיבורית Bluetooth*
צג נתונים צבעוני 4.2" כפול, משולב בלוח המחוונים
מקרן נתוני נסיעה ע"ג השמשה הקדמית
כניסת AUX ו-USB לחיבור מכשיר חיצוני בקונסולה מרכזית
6 מקולים
אפשרות שליטה מההגה על מערכת השמע, מערכות בטיחות, דיבורית Bluetooth* וצג נתוני נסיעה
הגה כוח חשמלי טלסקופי מתכוונן לגובה ולעומק, מצופה עור
מערכת התנעה חכמה (Keyless) - כפתור חשמלי להתנעת הרכב ללא מפתח ע"י זיהוי אוטומטי של השלט
מראה פנימית מתכהה אוטומטית בעת סינוור
4 חלונות חשמל עם אפשרות לפתיחה וסגירה בלחיצה אחת ומנגנון היפוך
מיזוג אוויר דו אזורי עם בקרת אקלים דיגיטלית בטכנולוגיית Passenger Detection
שקע 12V בקונסולה המרכזית
כפתורים למעבר בין מצב EV CITY לנסיעה חשמלית בלבד לבין מצב היברידי/חשמלי
כפתור Drive Mode לשינוי מצב נהיגה - NORMAL/POWER/ECO
אפשרות כוונן תאורת לוח המחוונים

\*אומלץ לבדוק את תאימות הטלפון הנייד שברשותך למערכת ה-Bluetooth המותקנת ב-PRIUS Plug-In, אשר הינה מסוג: Toyota Touch 2. את הבדיקה ניתן לעשות בלינק הבא: [www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx](http://www.toyota-tech.eu/bluetooth/search.aspx)



## אביזרים מקוריים בתוספת תשלום



קישוט דלתות שחור תחתון



סט פסי קישוט ניקל



מוטות רוחב



סט פסי הגנה צידיים שחורים לדלתות



סט מגני בוץ קדמיים



ארגז אחסון גג



לבן צחור B-040



לבן פנינה מטאלי B-070



אפור כהה מטאלי B-1G3



שחור מטאלי B-218

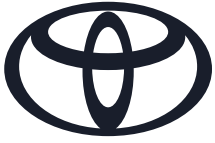


אדום עז B-3U5



כחול אקווה מטאלי B-791





# שירות, איכות ואמינות

ה-PRIOUS PLUG-IN תעניק לך שקט נפשי לאורך כל הדרך, בזכות האמינות והאיכות שהפכו שם נרדף ל-TOYOTA.

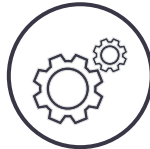
## תוכנית הטיפול

ה-PRIOUS PLUG-IN זקוקה לטיפול כל 15,000 ק"מ או שנה (המוקדם מביניהם).



## חלקי חילוף מקוריים

ה-PRIOUS PLUG-IN מתוכננת כך שעלות האחזקה תהיה נמוכה ככל האפשר. מומלץ להשתמש בחלפים מקוריים, אשר יוצרו עפ"י מפרט מחמיר ומדויק של היצרן ומותאמים באופן מלא לרכב. כך תבטיח לעצמך שרכבך ישרת אותך באמינות ובבטיחות וכן ישמור על ערכו לאורך שנים רבות. חברת TOYOTA מעניקה אחריות לשנה מלאה לכל חלק מקורי אשר יותקן ברכבך, ללא הגבלת ק"מ.



## תוכנית הארכת האחריות היברידית

לקראת תום האחריות לסוללה היברידית, וכדי להמשיך ליהנות מחוויית נסיעה מהנה ושקטה, אנו מציעים ללקוחות יוניון מוטורס, יבואנית טויוטה לישראל, להצטרף לתוכנית הארכת האחריות היברידית. הארכת האחריות הינה למשך שנה או 15,000 ק"מ, המוקדם מביניהם. הארכת האחריות ניתנת עד לשנה ה-12 של הרכב. תוכנית זו ניתנת למימוש באמצעות בדיקה שנתית לסוללה היברידית, בכפוף לתקנון וכרוכה בתשלום.



## שירות 24/7

שירות טויוטה בדרכים 24/7 נותן מענה אישי וסיוע בעת הצורך, 24 שעות ביממה, 7 ימים בשבוע, בסוכנויות המורשות של TOYOTA ברחבי הארץ.



## איכות השירות של TOYOTA

בסוכנויות המורשות של TOYOTA, הפרוסות ברחבי הארץ, תקבל שירות ברמה המקצועית הגבוהה ביותר, על ידי אנשי מקצוע שהוכשרו והוסמכו עפ"י הנחיות היצרן. כך תשמור על ערך רכבך לאורך שנים רבות.



## האחריות ההיברידית של TOYOTA

האחריות לרכיבים ההיברידיים: מצבר מתח, גבוע, יחידת בקרת מצבר, יחידת בקרת המערכת ההיברידית וממיר מתחים, ניתנת לתקופה של 5 שנים או 100,000 ק"מ, המוקדם מביניהם.



לרשותכם סוכנויות מורשות טויוטה ברחבי הארץ, לסוכנות הקרובה חייגו: **8866\***

בקרר אותנו ברשתות החברתיות ובאתר [toyota.co.il](http://toyota.co.il)



הורידו עוד היום את אפליקציית MY TOYOTA

נתוני צריכת הדלק הם לפי בדיקות המעבדה. צריכת הדלק בפועל מושפעת גם מתנאי הדרך, מתחזוקת הרכב וממאפייני הנהיגה ויכולה אף להגיע לפער משמעותי ביחס לנתוני המעבדה. פרסום זה הוא בינלאומי ולכן יתכן שהצילומים או ההסברים אינם מתייחסים בהכרח לתכונות, מפרטים, ציוד ואביזרים האפשריים בכל ארץ וארץ, בין אם כציוד סטנדרטי או כהזמנה. כמו כן, יתכן שתכונות מסוימות הושמטו. לכן, פנה תמיד אל נציג המכירות והתייעץ עימו לגבי הפרטים השונים. חברת "יוניון מוטורס", יבואנית TOYOTA בישראל, שומרת לעצמה את הזכות לשנות מפרטים, ציוד, אביזרים, צבעים ומחירים בכל עת וללא הודעה מראש. האביזרים הנראים בפרסום זה הם מקוריים של TOYOTA וחלקם ניתנים לרכישה תמורת תוספת תשלום. כל הנתונים המתייחסים לביצועי הרכב לקוחים מתחשיבים של חברת TOYOTA המבוססים על מכוניות מייצור שוטף. הנתונים בקטלוג נכונים למועד הדפסת הקטלוג ועשויים להשתנות על ידי יצרן הרכב מעת לעת. נתונים עדכניים מפורסמים באתר האינטרנט [www.toyota.co.il](http://www.toyota.co.il). בכל מקרה, מפרט הרכב הקובע הוא המפרט שיצורף להסכם הזמנת הרכב. ט.ל.ח.

### רמת האבזור הבטיחותי



קוד דגם	תיאור דגם	רמת האבזור הבטיחותי
174	PRIOUS PLUG-IN COMFORT	7

### מדד זיהום אוויר\* לרכב מנועי



דגם	נתוני צריכת דלק וחשמל			דרגת זיהום אוויר
	צריכת דלק משולבת (ליטר/100 ק"מ)	צריכת חשמל (וואט שעה/ק"מ)	טווח נסיעה חשמלית (ק"מ)	
COMFORT	1.3	99	45	1

\*נתוני צריכת דלק הינם WLTP COMBINED לפי נתוני יצרן, על פי בדיקה בתנאי מעבדה, תקן EC2017/1151. צריכת הדלק בפועל עשויה להיות גבוהה ביחס לנתון שסיפק היצרן מאחר והיא מושפעת מאופי הנהיגה, תנאי הדרך וגורמים נוספים.