



# NEW PEUGEOT 3008





פיג'ו 3008 החדש

חויה נהייה ברמה אחרת

## סביבת נהג® i-Cockpit®

### סביבת נהג פנורמית® i-Cockpit®

סביבת הנהג® Cockpit-i היא חלק בלתי נפרד מה-DNA של המותג פיג'ו. כמעט 10 מיליון יחידות שנמכרו bisher מעל לעשרו. ב-3008 החדש היא מגיעה לרמה חדשה – סביבת נהג® Cockpit-i פנורמית, שמשנה חלוטין את חוות ה נהיגה שהכרתם עד היום.

הكونסולה המרכזית מתהרכמת לנובה העיניים, משלב בתוכו את לוח המETERS עם מבחר אפשריות תצוגה ואת מערכת המולטימדיה. יוצרת תחושה כמו בתוך תא-טיס ומביאת את הנהג קומפקטי. סביבת הנהג המקשים למיקום נגיש עבור הנהג. סביבת הנהג מרווחת בעוד מקשיים וירטואליים\* מאפשרים בעיצוב שגורם לו להיראות כמרחף. המסר

\*בהתאם לרמת הנימוק.

**פיג'ו 8008 החדש  
חוiotה נהיגה ברמה אחרת  
PEUGEOT i-Cockpit®**



### מקשיים וירטואליים \*Virtual i-Toggles

המקשיים הירטואליים מוצנים על מסך מגע שני, מתחת לפתחי האווורור המרכזיים. כל אחד מעשרת המקשיים משמש כקייזר דרך נפרד ויכול לשמש נישה קלה ומהירה לשימוש החשובים ביותר למשתמש. למשל: רדיו, אווורור מושבים או עיסוי במחשבים (זמן בהתאם לגרסה).



### הגה קומפקטי בעיצוב חדש

הגה הקומפקטי הוא אלמנט מרכזי בסביבת הנהיגה iCockpit® של פיג'ו, והוא תוכנן מחדש כדי לשפר את חוות הנהיגה. העיצוב המודרני שלו כולל חישורים בגליל הנהגה שנראים מרוחקים, אפקט שתואם למראה של התצוגה הפנורמית. הבקרים על גליל הנהגה יודעים ללחוץ את אכזבות הנהג ולהניב רק להיצאה מכוונת. כך נמנעת הפעלה לא מכוונת של פונקציות בגליל מגע אגב, ובשגרת חוות שימוש אופטימלית.



### תצוגה פנורמית "21"\*

- לוח המחוונים הדיניטלי מציג את כל המידע הקשור לנסיעה מלמעלה להבה הנהגה הקומפקטי. ניתן להתאים אותו בקלות לטעמכם באמצעות חמש הנדרשות לתצוגה שונות במסגרת מסגרת המגע, שנישל לנוהג ונעם לנוסע במושב הקדמי, עם אפשרות תצוגה שונות. ניתן ליצור מנון של תצוגות ולדפס ביניהן במקרים מסוימת פשוטה.
- התצוגה הקומפקטית בגודל "21" ניצבת בלב סביבת הנהיג הפנורמית iCockpit®-SB-8008 החדש. התצוגה משלבת לוח-מחוונים דיגיטלי עם מסך המגע המרכזי של הרכב.
- התצוגה מותקנת באופן מותאם ומוארת כך שנראה שהיא מרחפת מעל המשטח. המסך הפנורמי ממוקם באופן אופטימלי מהבחן הארגונומית. הוא מוטה מעט כלפי הנהג, אבל עדיןEnough לשולץ.

\*בהתאם לרמת הגימור.

פיג'ו 8008 החדש  
חוiotות נהיגה ברמה אחרת  
**מערכת המולטימדיה i-Connect Adavanced**



**שיקוף מסך אלחוטי ובלוטות' כפול**

שקייפ את הטלפון החכם למסך הרכב באופן אלחוטי או באמצעות כבל USB. שקיוף המסך תואם (למכשירים תומכים) Soite Android Auto ו-Apple Car Play. ניתן לשקיוף אפליקציות ניוט במסך המגע, או להציג קמפה בלוח המוחונים הדיניטלי.

אפשר לחבר שני מכשירים בו זמנית באמצעות בלוטות', לצורך שימוש קוליות או גלישה. פיג'ו 8008 החדש מצויד בשני מיקרופונים אחד מעל הנהג ואחד מעל הנוסע הקדמי, כדי להציג שמע מיטבי בשיחות.



**דיהוי קול טבעי**

המערכת לזיהוי קול אנושי ושפה טבעית מקלטת הוראות אחרי הפקודה הקולית "או קי' פיג'ו" או על ידי לחיצה על כפתור "יעודי" שמדובר על גלגל ההגה. המערכת דמיינה ב-22 שפות, ויכולת לשמש את הנהג באופן יומיומי כדי לשפר את בטיחות הנהינה ואת נוחות השימוש ברכב. המערכת מאפשרת גישה לכל התוכנות הנשלטות על-ידי מערכת המולטימדיה, כולל בקרת אקלים, שליטה ברדיו ונכנית קבצים ושיחות טלפון.

הסבירים על השימוש במערכות הרכב השונות, כולל סרטוני הדרכה, זמינים במערכת המולטימדיה.

מערכת המולטימדיה i-CONNECT ADVANCED מציעה המיטב בעולם: מערכות מדיה לרכב וטלפונים חכמים.

**עד שמונה פרופילים לנוהג**

ניתן להגדיר ולשמור עד שמונה פרופילים שונים, שכוללים:

- הנדרות מסך: שפה, יחידות מדיה ופרטיות הנדרות מסך: צבעים, אפליקציות, ארגון מסך ודפי בית הנדרות רכב\*: תאורת-סביבה, מערכת CLEAN CABIN.

**מטען אלחוטי לטלפון חכם**



\*בהתאם לרמת הנימור.

## עיצוב ברמה אחרת

### צללית דינמית ויעילה עם נוכחות מוגנשת.

העיצוב החיצוני של ה-3008 החדש מציג איזון שונה מהמקובל בעיצוב של רכבי פנאי. הוא דינמי ויעיל הודות לנוף המסוכן שלו, אבל גם מציג חדות ומושך את העין בזכות האורות האיקוניים ותשומת הלב לכל פרט ופרט.

1. הסמל של פיג'ו מתנוסס בנאווה במרקם הנריל ויוצר אפקט נל' שמחפרש עד לפנס תאורת היום בעיצוב שלושה טופר אירה.

2. הנריל הקדמי עם הדנסות בצבע הרכב, חובר לסמל של פיג'ו ויוצר מראה מודרני.

3. ביום או בלילה, אפשר לזהות מבט אחד את האאות בעיצוב שלושה טופר-אריה.

4. ציון מספר הדגם "3008" בגוון אפור-בזלת מסמן בעידן ובאלגנטיות את קדמת הרכב ואת חילוקו האחורי.

5. חישוקי הסגנון השחורים בחיתוך הלאירודינמיים המצויינים. בנסת החשמלית, החישוקים בקוטר 20 אינץ' מחזקים את המראה אפילו יותר. עיצוב כוכב במרכז החישוק מדגיש את המגן של פיג'ו.

6. ספיילר ה"מרחף" תורם גם הוא למראה המסוגנן ולאירודינמיות מיטבית.

7. "זנב מוגבה" מאחור מעניק ל-3008 החדש מראה דינמי ומרשים.

8. אורות LED FULL אחוריים מצינים גם הם את עיצוב שלושת הטופרים. ברמת הנימור GT, שימוש בזכוכית ובעיצוב תלת-ממד, מאפשר לאורות האחוריים להראות מבעד לפנים האחורי.



2



1



4



3



6



5



8



7



## תא נוסעים ברמה אחרת



### מושבים אחוריים

מושבים האחוריים ב-8008 החדש תוכננו להציג את הנוחות המירבית עבור שלושה נוסעים. שלושת המושבים ניתנים לקיפול בנפרד 40/20/40.

משענת הנגב של המושב האמצעי ניתן לקיפול נפרדים וליצור פתח לתא המטען עבור מטען ארוך.

ברמת גימור GT יכולו הנוסעים מאחור להנוט ממשענת יד מרכזית עם שני מחזקי כוסות ומעמד לטלפון.

### מושבי עור Kappa לנוחות מקסימלית

ברמת גימור GT, ה-8008 החדש מציע סטנדרט מושבים מתוכוננים شاملית ברייפוד עור Kappa שבאים אליו לארה חדש של נוחות ויקלה.

מושבי העור הקדמים מתוכוננים בעשרה צירים שונים, כולל כיוון של תמיכת הנגב. בנוסף על כך, תומכי-צד מתוכונניםאפשרים לנפה או להוציאו אויר וכך להתאים את הכסא לצורת הגוף של הנוהג או הנוסע, או לתנאי הדרך. ניתן לשנות ב寧פוח של תומכי הצד מסך המגע.

מושבי העור הקדמים כוללים במרכזם נספף נספף פונקציית עיסוי עם 8 תוכניות שונות לבחירה, מערכת אוירור תלת-שלבי המשפרת את הנוחות של הנגב והנוסע במושב הקדמי במצג אויר חם וכן, חיים במושבים הקדמיים והאחוריים.

מושבים העטופים עור Kappa מהווים ברמת גימור GT, קיבלו את אישורו של הארגון הנורמני הבינלאומי AGR, המאנדר רופאי נב ומיטפלים שמקדמים מחקר למניעת כאבי נב.


### תאורות אווירה\*

תאורת האוירה בשמונה צבעים, שמתפרסת על-לוך המחוונים ועד לדלתות, מחזקת את המראה המושך והאופי הטכנולוגי של פנים המכונית.

- תאורה מתחת למסק הפנורמי בגודל 21 אינץ' מחזקת את אפקט "הריחוף" של המסק.

- תאורה מתחת לנקה המרכזית, מאירה את הקונסולה המרכזית.

- מצבי הנינהה מקשרים לתאורת האוירה. שינוי של מצב הנינהה משנה את צבע המנסכים ואת צבע התאורה בתא הנגה. משתמשים יכולים לבחור מבין שמונה צבעים לתאורה.

פיג'ו 3008 החדש

## עיצוב ברמה אחרת



### רצפת תא מטען בשני גבהים

ניתן לcocון את הנובה של תא המטען לשני גבהים שונים, לפי הצורך. נובה נמוך מנדיל את נפח התא, נובה גבוהה מקל על הרהטסה לתא.

### תא מטען חשמלי הכלול פתיחה באמצעות הרמל

גרסת ה-GT מציעה כסטנדרט פתיחה וסגירה ללא ידיים של דלת תא המטען. פתיחה של הדלת באמצעות הרמל, "תנוועת בעיטה" מתחתי לפונש האחורי. בנוסף, דלת תא המטען יכולה להפתח ולהסגור באמצעות כפתור "יעדי" בשלט הרכב.



### אחסון בתא הנהג

ה-3008 החדש מציע אחסון נדי. עד 17 חללי אחסון בנפח כולל של 34 ליטרים. חללי האחסון כוללים את תא הcupholders, אחסון בדלתות ובמשענת היד המרכזית, מחזיקי כוסות ותא אחסון למשקפים בקונסולה הnge.

\*בהתאם לרמת הנימור.

## חוית נהגה ברמה אחרת



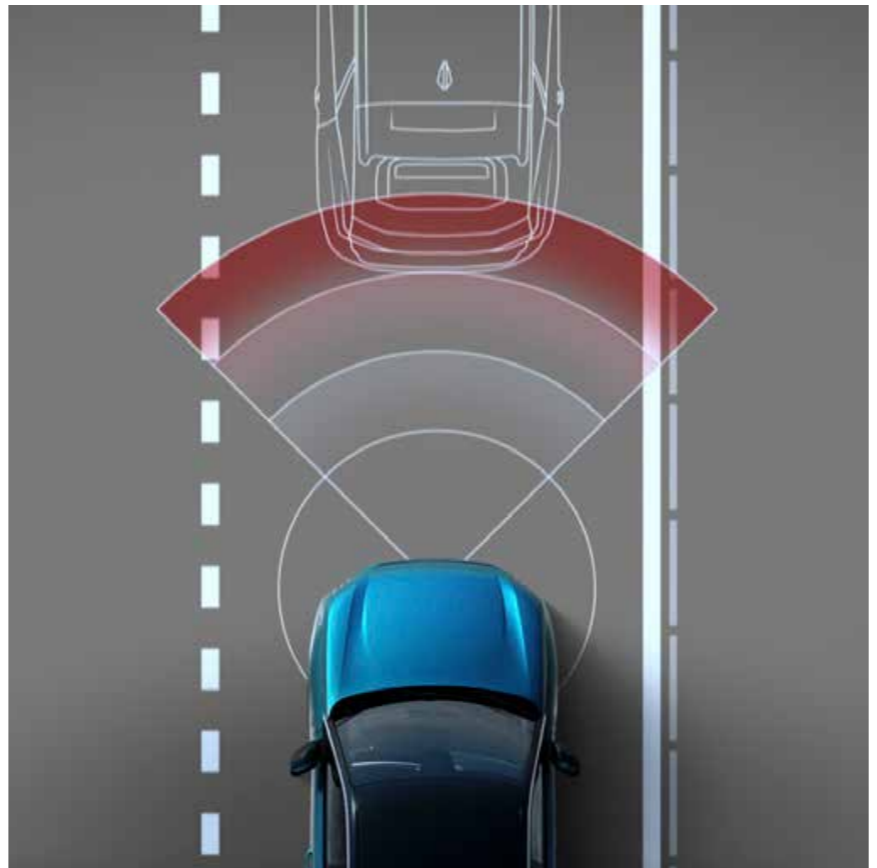
### מערכת סיוו לשמירת נתיב הנסיעה הכלולת תיקוני הינו'

המערכת המזהה סטיה לא מכוונה מנתיב הנסיעה, מבצעת תיקון הדרגתי, בכך לשמר על מסלול הרכב בנתיב, ב מהירות של 40 קמ"ש ומעלה.



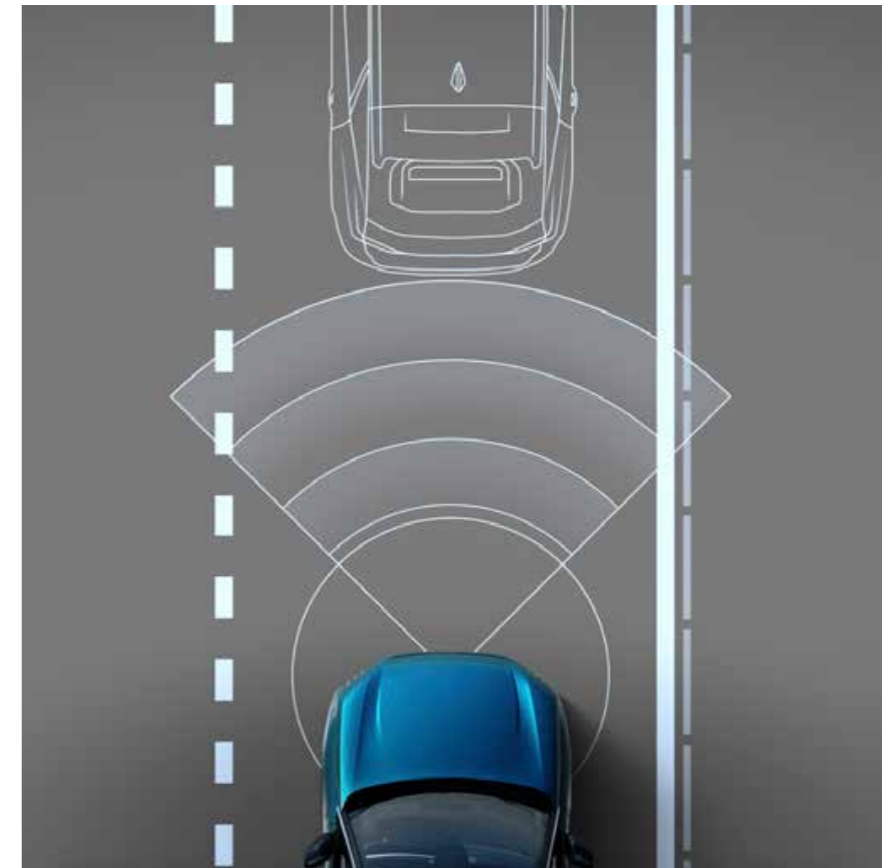
### מערכת מוחשבת לדיזייני תמרורים והמלצת מהירות

מערכת חדשה זו מיידעת את הנהג בכל עת מהי מגבלת המהירות בכביש בו הוא נושא. המערכת משתמשת במצולמה לצורכי דיזייני תמרורי תנוצה, כך שתוכלו להתחאים את הגדרות בקרת השיטות ומגביל המהירות בהתאם בלחיצת כפתורה. בנוסף, המערכת מזהה תמרורי תנוצה כגון "עצור", "אין כניסה" ועוד.



### מערכת בלימת חירום אקטיבית

מערכת בלימה חכמתית ואוטונומית, תוכננה לסיע במניעה או צמצום חומרתה של תאונה על ידי הורדת מהירות הרכב.



### בקרת שיט אדפטיבית עם פונקציית "עצור וסע" (STOP&GO)

מערכת זו מזהה את הרכב שנמצא מלפנים ושומרת באופן אוטומטי על מרחק בטוח ממנו, בהתאם למחרות שהוגדרה על ידי הנהג. המערכת מסוגלת להביא את הרכב לעצירה מלאה ולהמשיך בנסעה לאחר מכן.

# חוית נהיגה ברמה אחרת



## סיווע לשמירה על מיקום בנתיב\*

מערכת חכמה שמקממת את המכווןית במרכז הנטייב, ומתקנת בהתאם את הניווט לשמאלו או לימין לפי הצורך. במקביל, בקרת השיטות האדפטיבית שומרת על מהירות מתאימה ומרחק הולם מה坦נוועה לפניהם.

## מעבר נתיב חצי-אוטומטי

מערכת זו מסייעת לנוהג במעבר בין נתיבים. זמינה במהירות בין 65 קמ"ש ו-175 קמ"ש, כאשר הנהוג מאותה לפניה.

## התאמת מהירות מומלצת

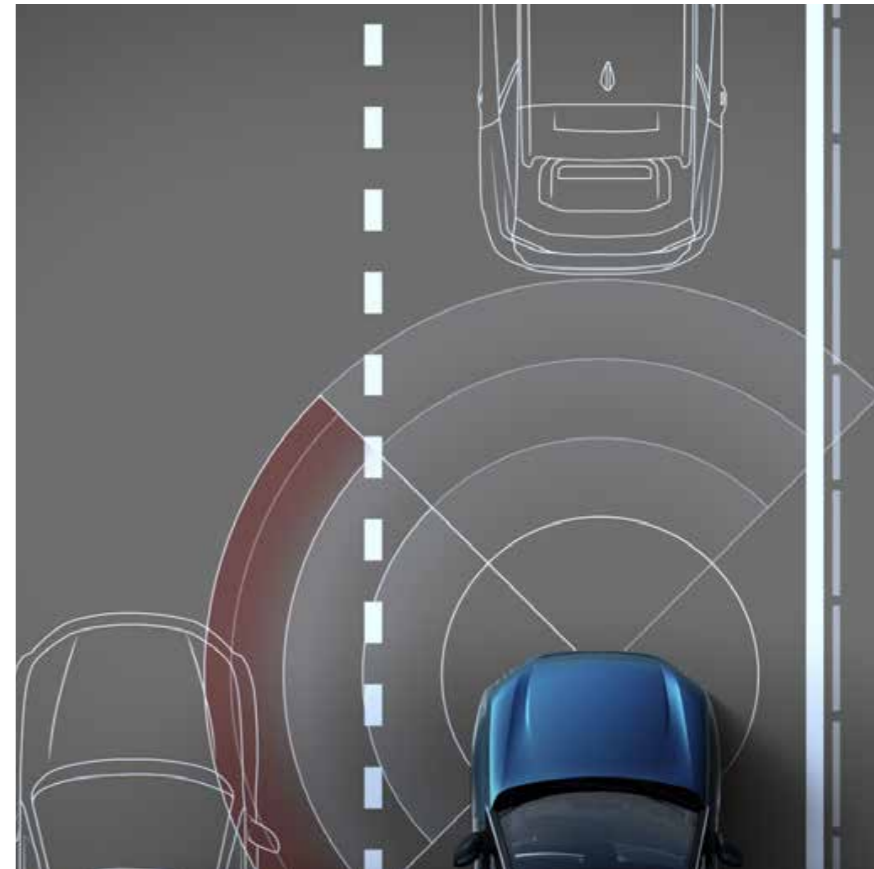
מערכת זו מזזהה תמרורים שקובעים את המהירות המותרת, ומציעה את המהירות הרלוונטית כדי למערכת START&GO.



## התרעה מפני תנועה אחוריית חזקה

המערכת מתריעת מפני מכשולים מתקבבים (holesי רגלי, אופניים, כל-רכב וכו') בשטחים המתים של הרכב, לשמירה על הבטיחות בזמן שמתקרבים ב מהירות, מאחור (עד כ-75 מטרים) ומפני כל-רכב בשטחים מתים. המערכת משתמשת ברדאר פינתי אחורי ומופעלת כשיהילוך אחורי משולב והמנוע עובד. ב מהירות נסיעה של עד 8 קמ"ש, המערכת יכולה לזוזות מכשול בטוח של עד 40 מטרים.

\*בהתאם לרמת הגיורו.



## זהוי שטח מת בטוח אורך

מערכת זו מתריעת בפני הנהוג מפני כל-רכב בנתיבים הסמוכים שמתקרבים ב מהירות, מאחור (עד כ-75 מטרים) ומפני כל-רכב בשטחים מתים. המערכת עשויה שימוש ברדאר פינתי ובמצלמה המותקנת על השמשה הקדמית. מידע זה מועבר לנוהג באמצעות נורת LED במרעת הצד. הנורה תידלק במראה שצד הרלוונטי.

## חוית נהיגה ברמה אחרת



### אחריות סוללה

لسוללה אחריות לשמונה שנים או 160,000 קילומטרים, המוקדם מבין החמשים (شمירה 70% מקיבולת הסוללה המקורית).

### טעינה

הגרסה החשמלית של ה-8008 החדש מצוידת בטען מובנה תלת-פאדי' בהספק של 11 קילו וואט, יחד עם כבל 2 e-Type 3 Mode עבור טעינה משקע בית.

- טעינה מלאה ב-7.5 שעות עם הספק 11 קילו-וואט.
- טעינה SC מהירה – 160 קילו-וואט מת谦ת טעינה ייודית.
- טעינה מ-20% ל-80% תבצע בפחות שעה בעמדת DC עם הספק של 160 קילו-וואט.

חיי הסוללה נשמרים בזכות הגבלת הטעינה ל-80% בטעינה יומיומית. ניהול הסוללה החכם נשלט ממסר המגע, והגבלת ל-80% מנוהלת אוטומטית על-ידי כלי הרכב.

אפשר לבטל את הגבלת הטעינה ל-80% לפני נסיעה ארוכה (דרך מסר המגע או באפליקציה) ולטען את הסוללה למלא הקיבולת שלה. ההגבלת ל-80% תופעל מחדש באופן אוטומטי בטעינה הבאה.

ניהול הסוללה החכם מגביל את הסוללה בלבד ל-80% בטעינה ב-MODE2 או ב-MODE3 בלבד.

בזמן טעינה משקע DC בעמדה ציבורית, המערכת עוקפת את המגבלת כדי להציג טעינה וטוויה נסיעה מרביים.



ה-8008 החדש הוא הדגם הראשון של קבוצת סטלאנטיס שנבנה על פלטפורמה חדשה של החברה שתוכננה במטרה להציג את טוויה הנסעה ואת הייעות האנרגטיים ביותר בקטגוריה.

רכבי הפלטפורמה, כמו מערכת החימום והקור, ההינוי, עזרי בילימה ומערכות ההינע, תוכננו כדי למצוור את צרכי האנרגיה. תכנון הרכבים, יחד עם שימוש נרחב בחומר קל-משקל וקשיחים, מסייעים להשיג טוויה נסעה מיטבי.

### בחירה בין חשמלי מלא להיבריד-מתון עם טעינה עצמאית

ה-8008 החדש זמין בשתי אופציונות מונעות-חשמליות:

– חשמלי 210 כ"ס עם סוללה 73 קוט"ש.

– VHEV 136 כ"ס עם מנוע טורבו בנזין בנפח 1.2 ליטר ומנוע חשמלי עם סוללה שבתענתת תוך כדי הנסעה.

### חשמלי 210 כ"ס עם סוללה 73 קוט"ש

### סוללה

סוללה הינה היא סוללה ליתיום-יון בעלת מתח של 400 וולט וקיבולת עבודה של 73 קוט"ש. היא מאחסנת אנרגיה ומספקת אותה לפי הצורך על מנת להפעיל את המנוע החשמלי, את מיזוג האויר ואת מערכת החימום. חיוי על מצב הטעינה מוצג בלוח המחוונים, כולל נורית אזהרה ש�示ריעת כשהסוללה עומדת להתרוקן.

### מנוע חשמלי

המנוע החשמלי, בהספק של 210 כ"ס, מניע את המכונית לפי מצב הנהיגה שנבחר ולפי תנאי הדרך. הוא מ אחזר אנרגיה בזמן בילימה ותאוצה. זהו מנוע חשמלי מדור חדש, עם הספק ונצילות משופרים.

## חוית נהיגה ברמה אחרת



### שירותי רכב חשמלי באמצעות האפליקציה **DSOUEUGEO** (בגרסאות החשמלית)\*

ניהול טעינה: שליטה, תכנון, התחלת טעינה ובדיקה של מצב הרכב מרוחק מיזוג מקדים: הפעלה מרוחקת של חימום או קירור בחלל הרכב, כדי להבטיח נוחות וטוווח נסעה מיטבי של הרכב החשמלי.



### שלושה מצבים של אחזור אנרגיהobilima (בגרסאות החשמלית)

אחד היתרונות של רכב חשמלי, בהשוואה לכלי רכב עם מנוע בעירה פנימית, זרימת ההספק היא דו-כיוונית. המנוע החשמלי יכול לפעול גם כמנטור.

**- רגיל:** מצב בגרסת החשמלי במצב גנרטור, הוא יכול להפוך אנרגיה קינטית לחשמל כדי לטעון את הסוללה. תהליך זה נקרא אחזור אנרגיה באמצעות בלימה.

הגרסאות החשמליות של ה-8008 מציעות שלושה מצבים אחзор, שנכנית לשנות באמצעות משוטים שנמצאים מאחוריו גלגל הנהנה. המצבים השונים מציעים אחзор נרחב יותר או פחות של אנרגיה, שופנה לטעינת הסוללה, והמקומ הנגious שלהם מאפשר מעבר נוח ומהיר בין המצבים השונים:

**- אחזור נמוך:** תחושה דומה לניהגה עם מנוע בעירה פנימית בירתת המידל.

**- אחזור בינוני:** האטה מודגשetta בעת שחרור דושת ההאצה.

**- אחזור גבוה:** האטה מירבית בעת שחרור דושת ההאצה, ولكن אחзор מירב. במצב בינוני או מוגבר, המערכת מפעילה את אורות הבלימה ובאופן אוטומטי בכל פעם שמשחררים את הדושה.



### שלושה מצבים נהיגה

פיג'ו 8008 החדש מציע בורר מצבים נהיגה בคอนסולה המרכזית, באמצעותו ניתן לבחור אחד שלושה מצבים נהיגה:

**- רגיל:** מצב בירתת המידל. מופעל בכל פעם שמתכוונים את הרכב.

**- חסכו:** צדricht אנרגיה מופחתת ביצועים מופחתים של מערכת החימום ומיזוג האויר והספק ומונט מוגבלים. ניתן להגייע למונט והספק מלאים בלחיצה מלאה על דושת התאוצה (קיק דאון).

**- ספורט:** נהיגה דינמית. הספק ומונט מלאים.

\*בכפוף להרשמה למכשירים תומכים בלבד.

## חוית נהיגה ברמה אחרת

### VAHEM (היברידי-מתוון) – 136 כ"ס

דגם VAHEM – היברידי-מתוון עם מנוע חדש בנפח 1.2 ל', טורבו המספק 136 כ"ס לצד סוללה במתוח של 48 וולט בנפח 0.89 קוט"ש ומנוע חשמלי המספק 22 כ"ס ומומנט של 5.2 קג"מ. המנוע מעביר את הכוח דרך תיבת הילוכים כפולת-מצמד בעלייה שישה הילוכים.

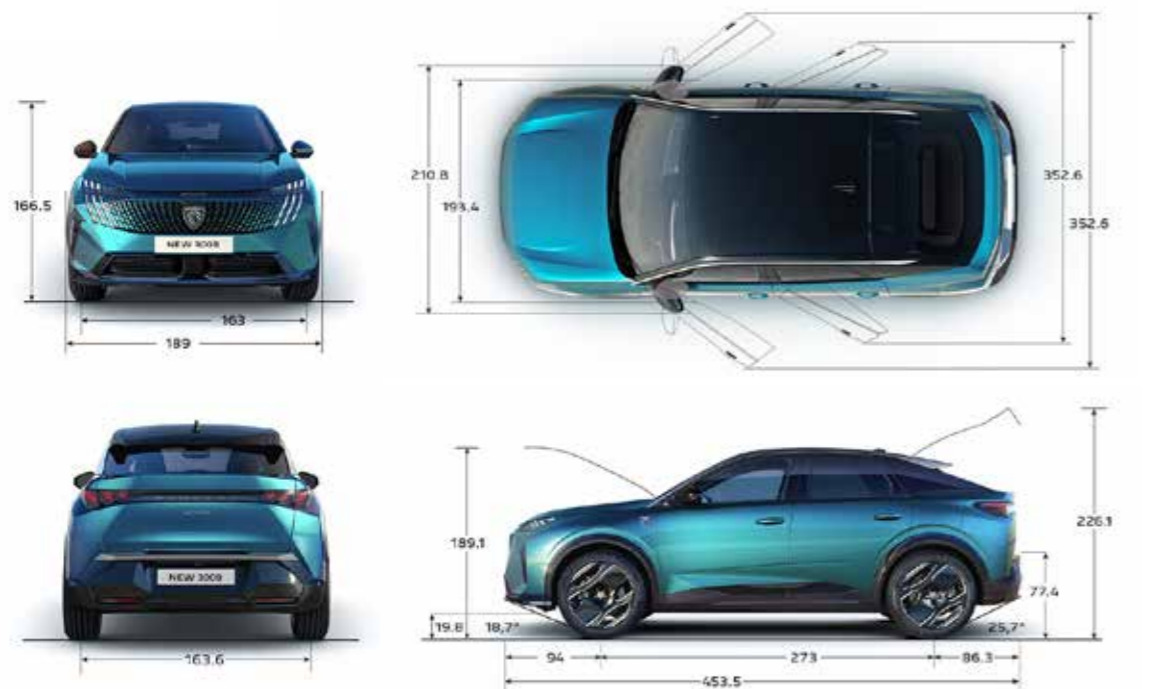
בנהיגה עירונית, ה-8008 החדש יכול לנوع בחלק מהזמן במצב ללא-פליטות. כתוצאה לכך, צריכת הדלק מופחתת באופן משמעותי וכך גם הפליטה של 20%. הטכנולוגיה ההיברידית-מתוונה לא דורשת טעינה מרשת החשמל כדי לטעון את הסוללה; היא נטענת בזמן האטה הרכוב.

בנהיגה רגילה, מנוע הבנזין והמנוע החשמלי עובדים יחד או כל אחד בנפרד לפדיור: כדי להשיג מומנט והספק מירביים, כדי להשיג צריכת דלק וחשמל מיטבית או כדי לטעון את סוללת הרכוב.



# מפרט טכני MHEV

MHEV		
GT	Allure	
55		מכל דלק
(1,663) 520		תא מטען (מושבים האחוריים מקופלים)
201		מהירות מרבית
10.2		תאוצה מ-0 ל-100 קמ"ש (שניות)
225/55R19		מידת צמיגים
LITHIUM-ION		סוג סוללה
48		מתח (וולט)
0.89		קיבולת סוללה (קוט"ש)
8 שנים או 160,000 ק"מ		אחריות סוללה
5.2	5.1	נגינה ב מהירות נמוכה
4.9	4.8	נגינה ב מהירות בינונית
6.5		נגינה ב מהירות גבוהה
5.6	5.5	נתון לצריכה משולב
		<b>תצרוכת דלק (לייטר ל-100 ק"מ)*</b>
		<b>נפח (ל")</b>
		<b>ביצועים לפי נתוני היצרן* (לנהוג יחיד)</b>
		<b>צמיגים</b>
		<b>סוללה</b>



MHEV		
GT	Allure	
1,199		סוג מנוע
•		נפח מנוע
3		מנדרט טורבו
12		מספר בוכנות
136/5500		מספר שסתומים
23.4/1750		הספק מירבי כ"ס/סל"ד
•		מומנט מירבי Kg"מ/סל"ד
22		מערכת STOP&START
5.2		הספק מירבי חשמל (כ"ס)
•		מומנט מירבי (Kg"מ)
•		תיבת הילוכים אוטומטית דו-מצמדית עם 6 הילוכים קדמיים
10.6		הגה כוח משתנה בהתאם למהירות הנסעה
•		קוטר סיבוב בין מדרכות (מ')
•		לפניהם: מחלים נפרדים דמווי מק-פרסון, קפיצים לוליניים, בולם זעדיים טלסקופיים
•		מאחור: דרעות עוקבות עם קורה מתפתחת ומוטות טלסקופיים
•		בלמים קדמיים: דיסקים מאורירים
•		בלמים אחוריים: דיסקים
453.5		<b>אורך כללי</b>
189		<b>רוחב כללי</b>
166.5		<b>גובה</b>
273		<b>בסיס גלגליים</b>
1,573		<b>משקל עצמי (לא כולל נהג)</b>
2,080		<b>משקל כולל מורשה</b>
750		<b>גנרטר ללא בלמים</b>
1000		<b>גנרטר עם בלמים</b>

\*נתוני צריכת הדלק, צריכת החשמל וטוווח הנסעה המפורטים הינם מבוקרים מעבדה שהתקבלה מהיצרן. נתונים אלו, מושפעים, בין היתר, מושפעים, בין היתר, ארוך רוח, מתנאי הרוח, מגן האויר, מתחזקמת הרכב מאפייני הנהיגה וכן עלול להיווצר פער בין נתונים המudyuds להנתונים בפועל, הנתונים נועדו לשם השוואה בין הדגמים השונים.  
להרחבנה ניתן לעיין בספר הרכב. קיבולת הסוללה פוחתת לאורכו הזמן ומושפעת, בין היתר, מאין השימוש, מחזרי הטעינה ובלאי הסוללה.  
\*\*בהתאם לתנאי האחריות.

# מפרט טכני ELECTRIC – חשמלי



טכני	GT
מנוע	סוג מנוע הספק מרבי (ק"ס) מומנט מרבי (קג"מ) מערכת STOP&START
תיבת הילוכים	הילוך יחיד תמסורת הפחתה הנעה כוח משתנה בהתאם למהירות הנסיעה קוטר סיבוב בין מדרכות (מ')
היגוי	לפנים: מתלים נפרדים דמו"י מק-פרסון, קפיצים לוליניים, בולם זעוזים טלסקופיים
מתלים	מאחור: מתלה רב-חיבורית הכוללת מוט מייצב
בלמים	בלמים קדמיים: דיסקים מאווררים בלמים אחוריים: דיסקים מאווררים
מידות (ס"מ)	אורך כללי רוחב כללי גובה בסיס גלגליים משקל עצמי נטו (לא כולל נהג)
משקל (ק"ג)	משקל כולל מורשה נגרר ללא בלמים נגרר עם בלמים
cores גראף (ק"ג)	תא מטען (מושבים אחוריים מוקפלים)
נפח (ל')	מהירות מרבית (מוגבלת) תאוצה מ-0 ל-100 קמ"ש (שניות) ציריך חשמל לפי תקן WLPTW (וואט, שעה/ק"מ) טוווח נסעה לפי תקן WLPTW (ק"מ)
ביצועים לפי נתוני היצרן (לנרגי ייחז)*	מידת צמיגים סוג סוללה מתח (וולט) קיבולת סוללה (קוט"ש) אחריות סוללה הספק טעינה רגילה בהתאם לעמדת הטעינה (טעינה תלת-פזידית) הספק טעינה מהירה בהתאם לעמדת הטעינה בזרם ישר (DC)
סוללה	8 שנים או 160,000 ק"מ 11 עד 160
הטעינה (kw)	*נתוני ציריך החשמל וטוווח הנסעה המפורטים הינם מבוקשות מעבדה שהתקבלה מהיצרן ובהתאם לתקן החל. נתונים אלו, מושפעים, בין היתר, אף לא רק, מתנאי הדריך, מגן האוואר, מכשורות הרכבת, תחזוקתו ומופיעין הנהוגה וכן עלול להיזכר פער בין נתונים המעבדה לנתחים בפועל. הנתונים מס'עים לשם השוואה. קיבולת הסוללה פוחתת לאורך זמן ומוספעת, בין היתר, באופן השימוש, מחזור הטעינה ובלא הסוללה. להרחבה ניתן לעמוד בספר הרכב.

נחות ושימושיות	
שען C-USB לחיבור אביזרים	6 רמקולים
קונסולה מרכזית עם תא אחסון קירור ותושבות לכוסות	KEYLESS ENTRY AND START – מושב אחורי מתזקף 40/40
משטח טעינה אלחוטי לניד' (למיכנירים תומכים בלבד)	ESP – מערכת בקרת יציבות אלקטרוני
בקורת אקלים מפוצלת	ASR – מערכת בקרת משיכה
פתוחי מיזוג בין המושבים הקדמיים לנוסעים מאחור	EBD – מערכת אלקטרונית לחלקת עצמת בלימה
3 שקע USB להפעלת אביזרים מלפנים, מאחור ובהתח מטען	TPMS – מערכת למדידת גלגולים
הפעלה חשמלית רציפה ל-4 חלונות עם מנגנון גנד תפיסת אכבעות	EBA – מערכת לתגובה בלימה בשעת חירום
כיווןנו נובה למושבים הקדמיים	FRONT COLLISION WARNING – מערכת התראה לניטור מרחוק מלפנים
מראות צד מתכווננות ומתקפלות חשמלית היכולת הפשרה אדים, כולל תאורה לד מתחת למראות, המaira את אזור הרכב.	INTELLIGENT SPEED ADAPTATION – דיזי תמרורי מהירות והמלצת לשינוי המהירות בהתאם בבדיקה השיטוט
הטיית מראות צד כלפי מטה באופן אוטומטי בנסעה לאחרו	EXTENTION TRAFFIC SIGN RECOGNITION – דיזי תמרורים מורחב
מראה פנימית מתחאה אוט' (אלקטו-קרומטית)	BLIND SPOT DETECTOR – התראה על רכב בשטח המת במראות
מלל הנגה מצופה עור ומתחוכון לנובה ולעומק	REAR CROSS TRAFFIC ALERT – התראה תנועה חוזרת מאחור
חבילת מולטימדיה הcolelt (אופציה בתוספת תשלום):	DOOR OPEN WARNING – התראה הימצאות כל רכב בעת פתיחת דלתות הרכב
– לוח מחוונים ומולטימדיה במסך SA מושלב "21 עם תמייה בעברית	HIGH BEAM ASSIST – מערכת למניעת סנוור והחלפת עצמת תאורה בהתאם לתנאי הדרך
– פאנל שליטה דיגיטלי עם קישורי דרך למערכת המולטימדיה	הכנה להתקנת מנעולי אלכוהול
– תאורת אווירה ב-8 צבעים	ADVANCED EMERGENCY BRAKING SYSTEM – מערכת חירום אקטיבית הפעילה בנסיבות:
– 3 חיבורו C-TYPE USB נוספים	דיזי הולכי רגל 5-6 קמ"ש דיזי רכב נייח 80-5 קמ"ש דיזי רכב בתנועה 10-140 קמ"ש
שימוש וחלונות אחוריים כהים	LANE KEEPING ASSIST WITH STEERING CORRECTION – מערכת סיוע לשמירת נתיב הנסעה הcolelt תיקוני היגייניים
פנסים ראשיים LED	בקרת שיטות הcolelt מגיל מהירות, יכולת עצירה מלאה ודינוק מעמידה
פנסים אחוריים LED	התראה ובלימה בדיזי רכב דו-גלגלי
תאורה פנימית LED מלפנים ומאחור	פאנל אוטי המשלב בתוכו מסכי SA "10, אחד משמש כלוח מחוונים עם מספר אפשרויות תצוגה והשי למערכת המולטימדיה, שניהם עם תמייה בעברית
מושבים בריפוד מושלב BD ועור מלאקטוי בצבעי אפור ושחור	מחשב דרך כולל מידע מפורט
דיפון פנים בריפוד BD אפור	3 מצבים בהיגיינה לבחירת הנהגה: ECO (מצב חסכוני), SPORT (מצב ספורט) ו-NORMAL (מצב רגיל)
ספויילר אחורי בצבע הרכב	מנופי העברת הילוכים מגלגל ההגנה
דושת נהג עם נימור אלומיניום	חייבי חנייה היקפיים הcoleltים מצונה ונפתח
ניל קדמי בצבע הרכב	מצלמת חניה °360 הcolelt "mbat-ul" וירטואלי על הרכב וקווי גבולות חניה
מראות צד בצבע שחור	תאורות WELCOME – מערכת הארכת זמן תאורה לאחר כיבוי מנוע ויציאה מהמכונית
צבע מטאלי (אופציה בתוספת תשלום)	FOLLOW ME HOME – מערכת הארכת זמן תאורה לאחר כיבוי מנוע ויציאה מהמכונית
ג'ג שימוש פנורמי נפתח הcolelt וילון הצלה (אופציה בתוספת תשלום)	חייבי גשם להפעלה אוט' של המנגבים הקדמיים חייבי להדלקה אוט' של פנסי הדורך

בטיחות	
6 כריות אויר	כתרול כרית אויר לנושע להסעת תינוק במושב הקדמי
צג התראה לחגירת חגורות בטיחות מלפנים ומאחורי	צמד עיגוני AXF050 במושב האחורי לעגינה בטיחותית של כיסא התינוק
ESP – מערכת בקרת יציבות אלקטרוני	ES – מערכת למדידת גלגולים
ASR – מערכת בקרת משיכה	EBD – מערכת אלקטרונית לחלקת עצמת בלימה
EBD – מערכת אלקטרונית לחלקת עצמת בלימה	TPMS – מערכת למדידת גלגולים
DRIVER ATTENTION ALERT – מערכת התראה לסתיה מוגנת לבוגר	LANE DEPARTURE WARNING – מערכת התראה לשינוי המהירות בהתאם בבדיקה
FRONT COLLISION WARNING – מערכת התראה לניטור מרחוק מלפנים	INTLLIGENT SPEED ADAPTATION – דיזי תמרורי מהירות והמלצת לשינוי המהירות בהתאם בבדיקה השיטוט
EXTENTION TRAFFIC SIGN RECOGNITION – דיזי תמרורים מורחב	BLIND SPOT DETECTOR – התראה על רכב בשטח המת במראות
REAR CROSS TRAFFIC ALERT – התראה תנועה חוזרת מאחור	REAR CROSS TRAFFIC ALERT – התראה הימצאות כל רכב בעת פתיחת דלתות הרכב
DOOR OPEN WARNING – התראה הימצאות כל רכב בעת פתיחת דלתות הרכב	HIGH BEAM ASSIST – מערכת למניעת סנוור והחלפת עצמת תאורה בהתאם לתנאי הדרך
הכנה להתקנת מנעולי אלכוהול	ADVANCED EMERGENCY BRAKING SYSTEM – מערכת חירום אקטיבית הפעילה בנסיבות:
דיזי הולכי רגל 5-6 קמ"ש דיזי רכב נייח 80-5 קמ"ש דיזי רכב בתנועה 10-140 קמ"ש	דיזי הולכי רגל 5-6 קמ"ש דיזי רכב נייח 80-5 קמ"ש דיזי רכב בתנועה 10-140 קמ"ש
בטיחות אקטיבית	
LANE KEEPING ASSIST WITH STEERING CORRECTION – מערכת סיוע לשמירת נתיב הנסעה הcolelt תיקוני היגייניים	בקרת שיטות הcolelt מגיל מהירות, יכולת עצירה מלאה ודינוק מעמידה
התראה ובלימה בדיזי רכב דו-גלגלי	הטול אוטי המשלב בתוכו מסכי SA "10, אחד משמש כלוח מחוונים עם מספר אפשרויות תצוגה והשי למערכת המולטימדיה, שניהם עם תמייה בעברית
מחשב דרך כולל מידע מפורט	3 מצבים בהיגיינה לבחירת הנהגה: ECO (מצב חסכוני), SPORT (מצב ספורט) ו-NORMAL (מצב רגיל)
נחינה	
מנופי העברת הילוכים מגלגל ההגנה	חייבי חנייה היקפיים הcoleltים מצונה ונפתח
חייבי חנייה היקפיים הcoleltים מצונה ונפתח	תאורות WELCOME – מערכת הארכת זמן תאורה לאחר כיבוי מנוע ויציאה מהמכונית
חייבי גשם להפעלה אוט' של פנסי הדורך	FOLLOW ME HOME – מערכת הארכת זמן תאורה לאחר כיבוי מנוע ויציאה מהמכונית

# רמת נימור GT (בנוספ' ל-ALLURE)

	<b>בטיחות אקטיבית</b>
מערכת שמירה מיקום בנתיב בזמן שימוש בברקטר השיווט האדפטיבית – LANE POSITION ASSIST	
לוח מחוונים ומולטימדיה במסך מגע HD בגודל 7" הנתמכת בשפה העברית	<b>לוח מחוונים</b>
משוטים מאחוריו ההגנה לשינוי מצב אחורי אנרגיה (בגרסה החשמלית בלבד)	<b>נהינה</b>
א-DRIVER WELCOME – מושב נהג זו חשמלית לאחור אוטומטית בעת כניסה ויציאה מהרכב וחוזר קדימה לאחר הנעה	
מושבים קדמיים עם כוונון חשמלי, כולל לגבי תחתון, עם זכרונות למושב נהג	
כוונון חשמלי לרווחת תמייה צידית במושבים הקדמיים	
מושבים קדמיים AGR Ergonomic עם אפשרות להארכת בסיס המושב	
מושבים קדמיים הcoolers עיסוי עם 8 מצבים לבחירה ב-3 דרגונות עצמה שונות	
מושבים קדמיים מאורירים עם 3 עוצמות לבחירה	
מושבים קדמיים ואחריים מחומרם עם 3 עוצמות לבחירה	
משענת יד במרכז המושב האחורי עם תושבת לכסות ומחזק לטלפון הנייד	
4 שקע USB: מילפנים: 2 שקעים (1 לחיבור אביזרים ו-1 להטענה מהירה)	
מאחור: 2 לטעינה מהירה	
בקורת אקלים מפוצלת מערכת הcolellת מסנן חלקיקים הפועלת לשיפור איכות האוויר ברכב	
דלת תא מטען חשמלית אפורה לפתיחת סגירה על-ידי העברת הרגלי מתחת לפגש האחורי	
גלאן הגה מצופה עור ומתכוון לגובה ולווקם עם תנין GT	
	<b>נימור פנימי וחיצוני</b>
פנסים ראיים LED FULL PIXEL עם תאורה אדפטיבית	
פנסים אחוריים LED FULL בעיצוב 3D	
תאורות LED במראות האיפור	
מושבים בריפוד עור אקופן בצבע שחור	
דיפון פנים בריפוד BD אפור ושליב עור מלאכותי בצבע שחור	
דיפון פנים "PEUGEOT" כסופים	
סמל פיג'ו בדפנות הרכב החיצוני	
ספיילר אחורי בצבע שחור	
חישוקי סגסוגת קלה 20 (בגרסה החשמלית בלבד)	
גג בצבע שחור	
גג שמש פנורמי נפתח הcolell וילון הצללה	
תאורת אוירה עם 8 צבעים לבחירה עם שליטה על עוצמת התאורה	



צבעים\*

## ריפוד



ריפוד משולב בד ועור מלאכותי  
בצבעי אפור ושחור  
ALLURE



ריפוד עור Nappa  
GT



אפור כהה מטאלי  
TITANE GREY



כחול מטאלי  
INGARO BLUE



כסוף כהה מטאלי  
CUMULUS GREY



כחול יקרקן מטאלי  
OBSESSION BLUE

## חישוקים



חישוקי סנסוגת "19  
'YARI'  
MHEV



חישוקי סנסוגת "20  
'YOSMITE'  
ELECTRIC



שחור מטאלי  
NERA BLACK



לבן מטאלי  
OKENITE WHITE

\*צבע מטאלי בתוספת תשלום (למעט צבע כחול יקרקן מטאלי).

לצירוף קער עם נציג  
ותאום הריבית מבחן  
סרךן את הבתוקון



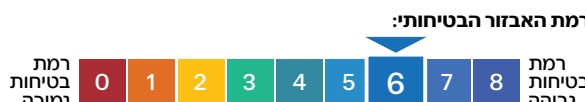
אך רקענשטיין  
\*4989

[peugeot.co.il](http://peugeot.co.il)



**שוק ראש"ץ:** מרכז מושבץ 3, רח' 6710493 | **תל אביב:** תובל 5, רח' 6710333 | **ירושלים:** יד חיה 9 א.ת. תלפיות, 02-6756555  
**באר שבע** – תוצרת הארץ 1, אזה"ת קריית יהודה, 073-3216043 |  **חיפה:** בעלי המלאכה 18, 073-3216193 | **נצרת:** סוכנות ציפורி, כביש 3003, 04-6572222  
**אשקלון:** רמ"ר, המרכבה 15, אזה"ת צפוני, 08-6759995 | **נתניה:** אמפאר, פנקס 9 אזה"ת צפוני, 09-8873225

המידע והנתונים המופיעים בפרסום זה מתיחסים למגוון דגמים המשווקים בעולם ומעודכנים למועד הבאת המקור להלוויי לדפוס. יתרונו הבדלים בין התיאור המובא בפרסום לבין הדגמים המשווקים על ידי חברתנו, הן מבחינת המפרט והן מבחינת האיכות הנלווה. כמו כן יתרונו הבדלים בדגם מסוים, בהתאם לשינויים הנעשים מזמן. אין בפרסום המובא כאן כדי לחיבר את היצרן או את החברה באספקת דגמים שייכלו את כל או חלק מהאביררים, החזיד והמערכות המתווארים בו והם שומרים לעצם את הזכות לבטל, להוסיף, לשנות ולשפר, ללא הודעה מוקדמת ולא עדכון הפרסום. כל התמונות להמחשה בלבד. ט.ל.ח.



דגם	רמת האבזור הבטיחותי
3008 Allure MHEV 1.2L 136hp AT6	6
3008 GT MHEV 1.2L 136hp AT6	6
3008 GT BEV 210hp AT	6

דרגת זיהום	נתוני צריכת חשמל*			
	טווינסיטי (ק"מ)	חסמלית (ק"מ)	צריכת חשמל (וואט/ק"מ)	תשעה/ק"מ
1	499	179	PEUGEOT 3008 GT BEV 210hp AT	

דרגת זיהום	צריכת דלק (ליטר ל-100 ק"מ)*	דגם
8	5.5	3008 Allure MHEV 1.2L 136hp AT6
8	5.6	3008 GT MHEV 1.2L 136hp AT6



\*נתוני הייצור עפ"י בדיקת מעבדה, תקן 1151/2017 EU.

\*\*הדרישה מחושבת לפי תקנות אויר נקי (גilio זיהום אויר מוגן מוגן בפרסומת) התשס"ט 2009.