



NEW PEUGEOT 3008



פיג'ו 3008 החדש

חויה נהייה ברמה אחרת

סביבת נהג® i-Cockpit®

סביבת נהג פנורמית® i-Cockpit®

סביבת הנהג® i-Cockpit® 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® i-Cockpit® פנורמית, שמשנה חלוטין את חוות ה נהיגה שהכרתם עד היום.

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

*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 האוורור 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 אצבעות הנהג ולהניב רק להיצעה מכוכנת. כך נמנעת הפעלה לא מכוונת של פונקציות בגליל מגע אנכי, ובשגרת חוות שימוש אופטימלית.



תצוגה פנורמית "21"*

- התצוגה הקמורה בגודל "21" ניצבת בלב סביבת הנהיג הפנורמית iCockpit®-8008 החדש. התצוגה משלבת לוח-מחוונים דיגיטלי עם מסך המגע המרכזי של הרכב.
- התצוגה מותקנת באופן מתוחכם ומוארת כך שנראית גבוהה מרוחפת מעל המשטח. המסך הפנורמי ממוקם באופן אופטימלי מהבחן הארגונומית. הוא מוטה מעט כלפי הנהג, אבל עדין גנטש לחלווטן לנוסף שלצדיו.

*בהתאם לרמת הנימור.

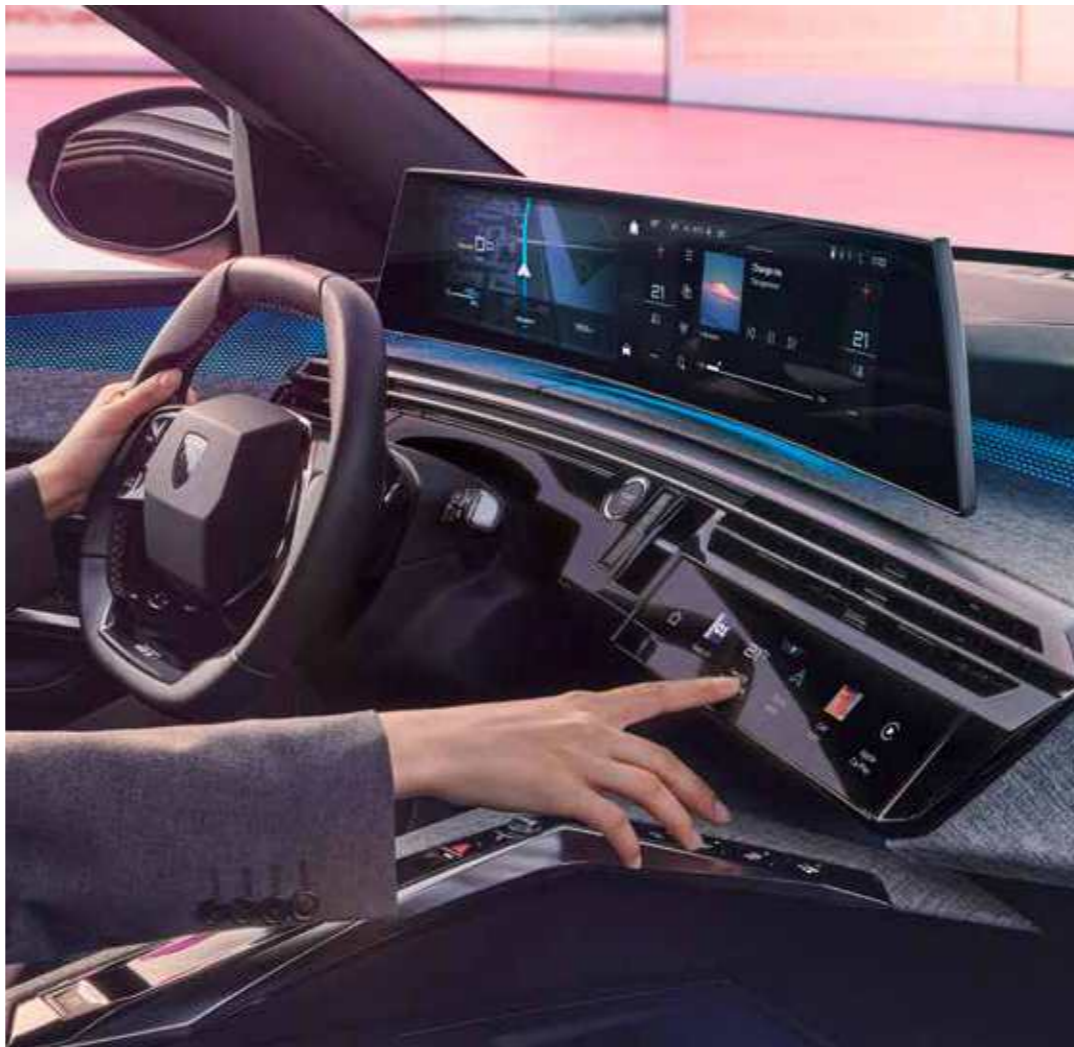
פיג'ו 8008 החדש
חוiotות נהיגה ברמה אחרת
מערכת המולטימדיה i-Connect Advanced



שיקוף מסך אלחוטי ובלוטות' כפול

שיקף את הטלפון החכם למסך הרכב באופן אלחוטי או באמצעות כבל USB. שיקוף המסך תואם (למכשירים תומכים) Soyo Android Auto ו-Apple Car Play. ניתן לשיקף אפליקציות ניוט במסך המגע, או להציג כמפה בלוח הממחוני הדיניטלי.

אפשר לחבר שני מכשירים בו זמנית באמצעות בלוטות', לצורך שימוש קוליות או גליישה. פיג'ו 8008 החדש מצויד בשני מיקרופונים אחד מעל הנהג ואחד מתחת הנוסע הקדמי, כדי להשיג 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 עולמות: מערכות מדיה לרכב וטלפונים חכמים.

עד שמונה פרופילים לנגן

ניתן להגדיר ולשמור עד שמונה פרופילים שונים, שכוללים:

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

מטען אלחוטי לטלפון חכם



*בהתאם לרמת הניגום.

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 והודות לנוף המסובן שלו, אבל גם מציג חדות ומושך את העין בזכות האורות האיקוניים ותשומת הלב לכל פרט ופרט.

1. הסמל של פיג'ו מתונסס 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-אירה.

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 המסובן 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 תוכנו להציג את הנוחות המירבית עבור שלושה נוסעים. שלושת המושבים ניתנים לקיפול בנפרד 40/20/40.

משענת הנב של המושב האמצעי ניתן לקיפול נפרד 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 מתכוונים חממים בריפוד עור Kappa שבאים אליו לrama חדשה של נוחות ויקלה.

מושבי העור הקדמים מתכוונים בעשרה צירים שונים, כולל כיוון של תמיית הנב. בנוסף על כך, תומכי-צד מתכוונים מאפשרים לנפה או להוציאו אויר וכך להתאים את הכסא לצורת הגוף של הנוהג או הנוסע, או לתנאי הדרכה. ניתן לשנות ב寧פוח של תומכי הצד מסך המגע.

מושבי העור הקדמים כוללים במרכזם נספף נס פונקציית עיסוי עם 8 תוכניות שונות לבחירה, מערכת אוירור תלת-שלבית המשפרת את הנוחות של הנוהג 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.

Kryptonite	Peugeot Blue

תאורה אווירה*

תאורה האוירה בשמונה צבעים, שמתפרסת על-לוח 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 מקושרים לתאורה האוירה. שינוי של מצב הנינהה משנה את צבע המנסכים ואת צבע התאורה בתא הנינה. משתמשים יכולים לבחור מבין שמונה צבעים לתאורה.

פיג'ו 3008 החדש

עיצוב ברמה אחרת



רצפת תא מטען בשני גבהים

ניתן לcocונן את הנובה של תא המטען לשני גבהים שונים, לפי הצורך. נובה נמוך מנדיל את נפח התא, נובה גבוהה מקל על הרהעמסה 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, ב"תנוועת בעיטה" מתחת לפנוש האחורי. בנוסף, דלת תא המטען יכולה להפתח ולהסגור באמצעות כפתור "יעודי" בשלט הרכב.



אחסון בתא הנהג

ה-3008 החדש מציע אחסון נדייב. 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 בקונסולת הנהג.

*בהתאם לרמת הנימור.

חוית נהגה ברמה אחרת



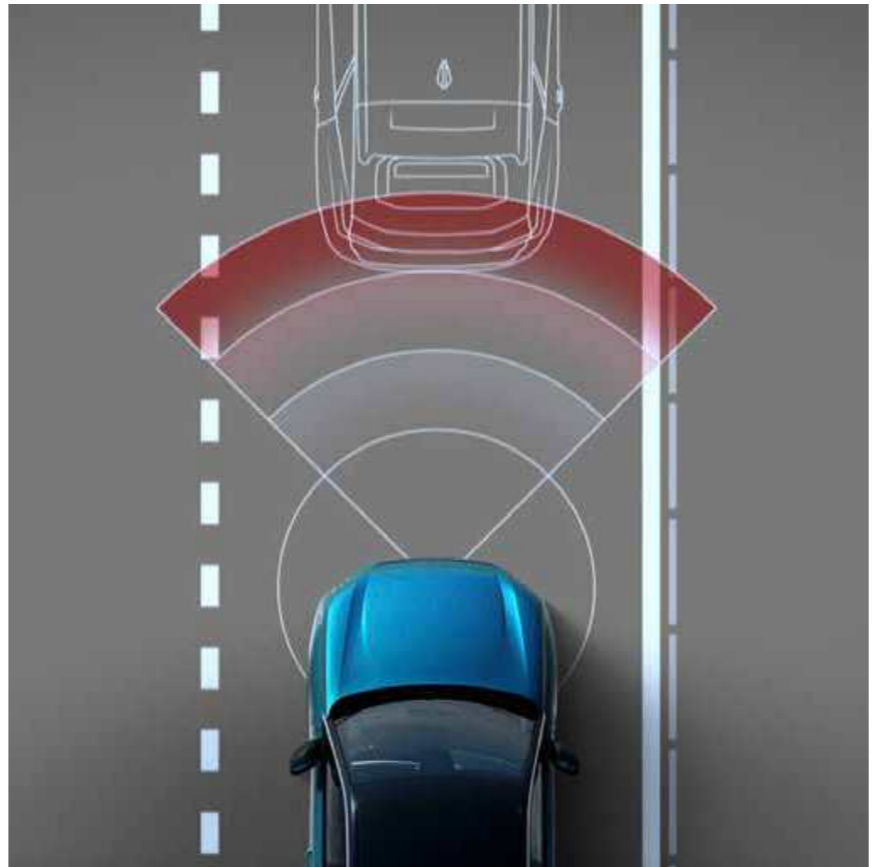
מערכת סיוו לשמירת נתיב הנסיעה הכלולת תיקוני הינו'

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



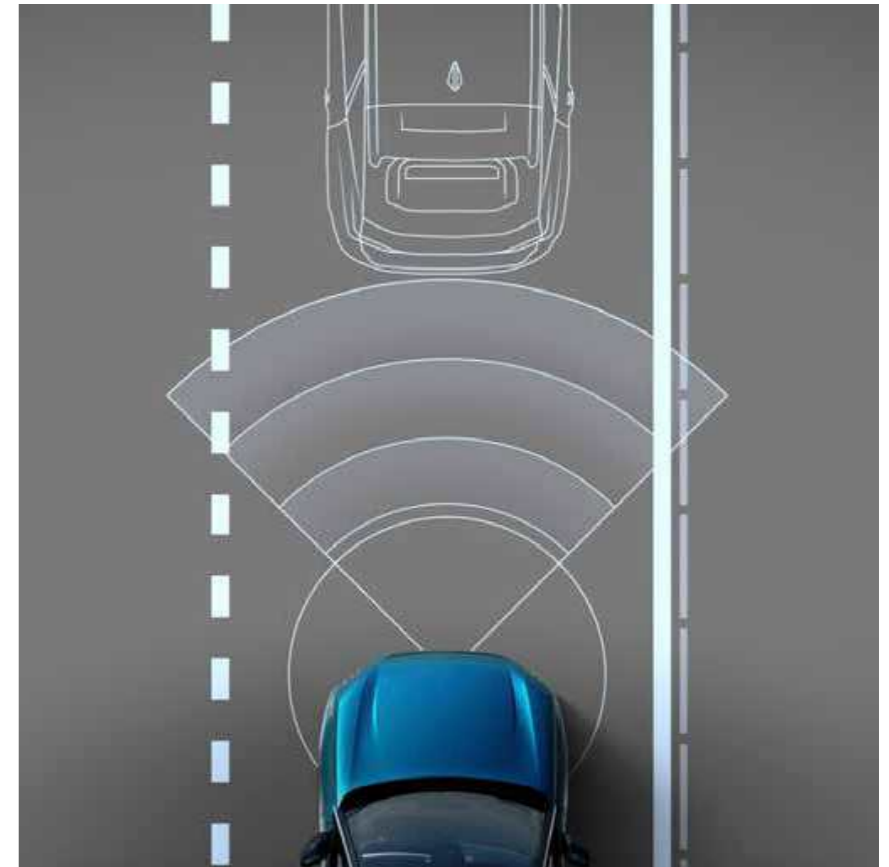
מערכת מוחשבת לדיזייני תמרורים והמלצת מהירות

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 מזזה תמרורי תנוצה כגון "עצור", "אין כניסה" ועוד.



מערכת בלימת חירום אקטיבית

מערכת בלימה חכמתית ואוטומטית, תוכננה לסיוו למניעה או צמצום חומרתה של תאונה על ידי הורדת מהירות הרכב.



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

מערכת זו מזזה את הרכב שוכן מפנים ושומרת באופן אוטומטי על מרחק בטוח ממנו, בהתאם למהירות שהוגדרה על ידי הנהג. המערכת מסוגלת להביא את הרכב לעצירה מלאה ולהמשיך בנסעה לאחר מכן.

חוית נהיגה ברמה אחרת



סיווע לשמירה על מקום בנתיב*

מערכת חכמה שמקmeta את המכווןית במרכז הנתיב, ומתקנת בהתאם את ההיינו' לשמאל או לימין לפי הצורך. במקביל, בקרת השיווט האדפטיבית שומרת על מהירות מתאימה ומרחק חולם מהתנוועה לפניהם.

מעבר נתיב חצי-אוטומטי

מערכת זו מסייעת לנגן במעבר בין נתיבים. זמינה ב מהירות בין 65 קמ"ש ו-175 קמ"ש, כאשר הנהגה מאותה לפניה.

התאמת מהירות מומלצת

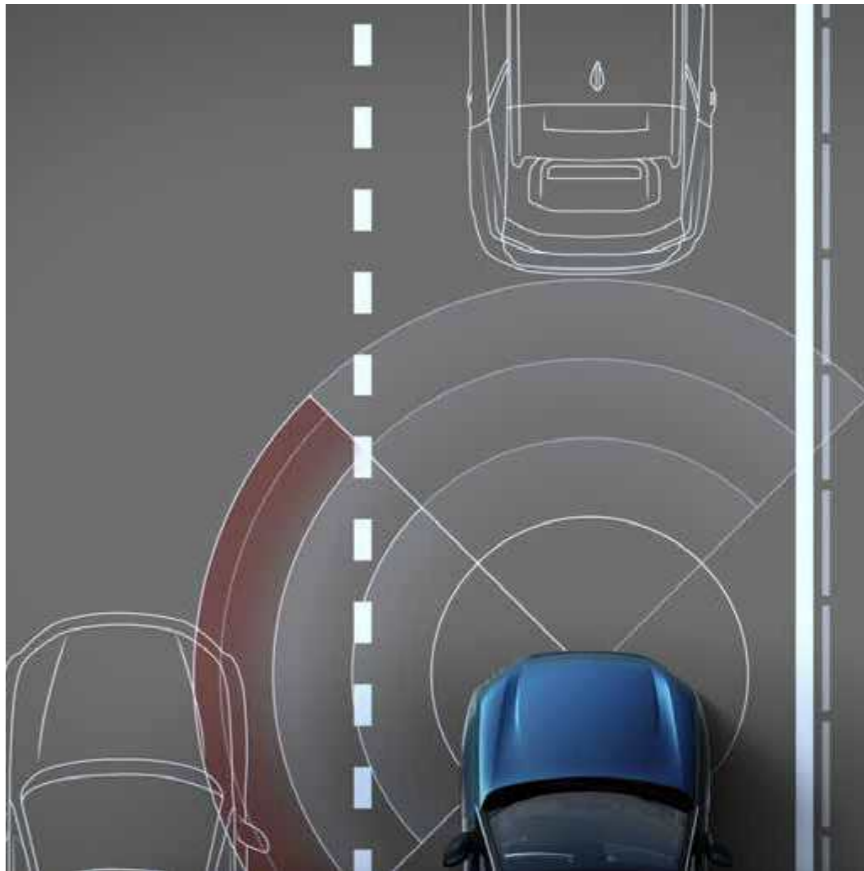
מערכת זו מזזהה תמרורים שקובעים את המהירות המותרת, ומציעה את המהירות הרלוונטית כדי למערכת START&GO.

*בהתאם לרמת הגיון.



התרעה מפני תנוועה אחוריית חזקה

המערכת מתריעת מפני מכשולים מתקבבים (holesי רגלי, אופניים, כל-רכב וכו') בשטחים המתים של הרכב, לשמירה על הבטיחות בזמן הנסעה לאחוריו. המערכת משתמשת ברדאר פינתי אחורי ומופעלת כשהילוך אחורי משולב והמנוע עובד. ב מהירות נסעה של עד 8 קמ"ש, המערכת יכולה לזוזות מכשול בטוח של עד 40 מטרים.



זהוי שטח מת בטוח אורך

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

חוית נהיגה ברמה אחרת



אחריות סוללה
לסוללה אחריות לשמונה שנים או 160,000 קילומטרים, המוקדם מבין החמשים (שמירה 70% מקיבולת הסוללה המקורי).

טעינה
הנרגשה החשמלית של ה-8008 החדש מצויה במטען מובנה תלת-פאדי' בהספק של 11 קילו וואט, יחד עם כבל 2 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 בҷחצ' שעה בעמדת DC עם הספק של 160 קילו-וואט.



חיי הסוללה נשמרים בזכות הנבלת הטעינה ל-80% בטעינה יומיומית. ניהול הסוללה החכם נשלט ממסר המגע, וההנבלה ל-80% מנוהלת אוטומטית על-ידי כל הרכב.

אפשר לבטל את הנבלת הטעינה ל-80% לפני נסיעה ארוכה (דרך מסר המגע או באפליקציה) ולטען את הסוללה למלאה רקיבות שלה. ההנבלה ל-80% תופעל מחדש באופן אוטומטי בטעינה הבאה.

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

בזמן טעינה משקע DC בעמדה ציבורית, המערכת עוקפת את המנבלה כדי להשיג טעינה וטוווח נסיעה מרביים.

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

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

בחירה בין חשמלי מלא להיבריד-מתון עם טעינה עצמאית

ה-8008 החדש מציע בשתי אופציות מונעות-חשמלית:

- חשמלי 210 כ"ס עם סוללה 73 קוט"ש.
- VHEV עם הספק מושלב של 145 כ"ס עם מנוע טורבו בנזין בנפה 1.2 ליטר ומנוע חשמלי עם סוללה שנטענת 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 אחסנת אנרגיה ומספקת אותה לפ' הצור על מנת להפעיל את המנוע החשמלי, את מיזוג האוויר ואת מערכת החימום. חיוי על מצב הטעינה מוצג בלוח המוחונים, כולל נורית אזהרה שתריעת כהה סוללה עומדת להתרוקן.

מנוע חשמלי

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

חוית נהיגה ברמה אחרת



שירותי רכב חשמלי באמצעות האפליקציה **DSOGEUPEUGEOT** (בגרסאות החשמלית)*

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

- רגיל: מצב ביריתת המחדר. מופעל בכל פעם שמתכוונים את הרכיב.

- חסכוני: צריכת אנרגיה מופחתת ביציעים מופחתים של מערכת החימום ומיזוג האויר והספק ומומנט מגבלים. ניתן להגייע למומנט והספק מלאים בלחיצה מלאה על דושת התאוצה (קיק דאון).

- ספורט: נהיגה דינמית. הספק ומומנט מלאים.

- אחזור נמוך: תחושה דומה לניהגה עם מנוע בעירה פנימית בירית המחדר.

- אחзор בינוני: האטה מירבית בעת שחרור דושת ההאצה.

- אחזר גבוה: האטה מירבית בעת שחרור דושת ההאצה, וכן אחזר מיריב. 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 בكونסולה המרכזית, באמצעותו ניתן לבחור אחד שלושה מצבים נהיגה:

- רגיל: מצב ביריתת המחדר. מופעל בכל פעם שמתכוונים את הרכיב.

- חסכוני: צריכת אנרגיה מופחתת ביציעים מופחתים של מערכת החימום ומיזוג האויר והספק ומומנט מגבלים. ניתן להגייע למומנט והספק מלאים בלחיצה מלאה על דושת התאוצה (קיק דאון).

- ספורט: נהיגה דינמית. הספק ומומנט מלאים.

*בכפוף להרשמה למכשירים תומכים בלבד.

חוית נהיגה ברמה אחרת

VAHM (היברידי-מתון) – הספק משולב של 145 כ"ס

דגם VHEV – היברידי-מתון עם מנוע חדש בנפח 1.2 ל', טורבו המספק 136 כ"ס לצד סוללה במתח של 48 וולט בנפח 0.89 קוט"ש ומנוע חשמלי המספק 22 כ"ס ומומנט של 5.2 קג"מ. שילוב של שני המנועים יחד משיניהם הספק משולב של 145 כ"ס. המנוע מעביר את הכוח דרך תיבת הילוקים כפולת-מצמד בעלת שישה הילוקים.

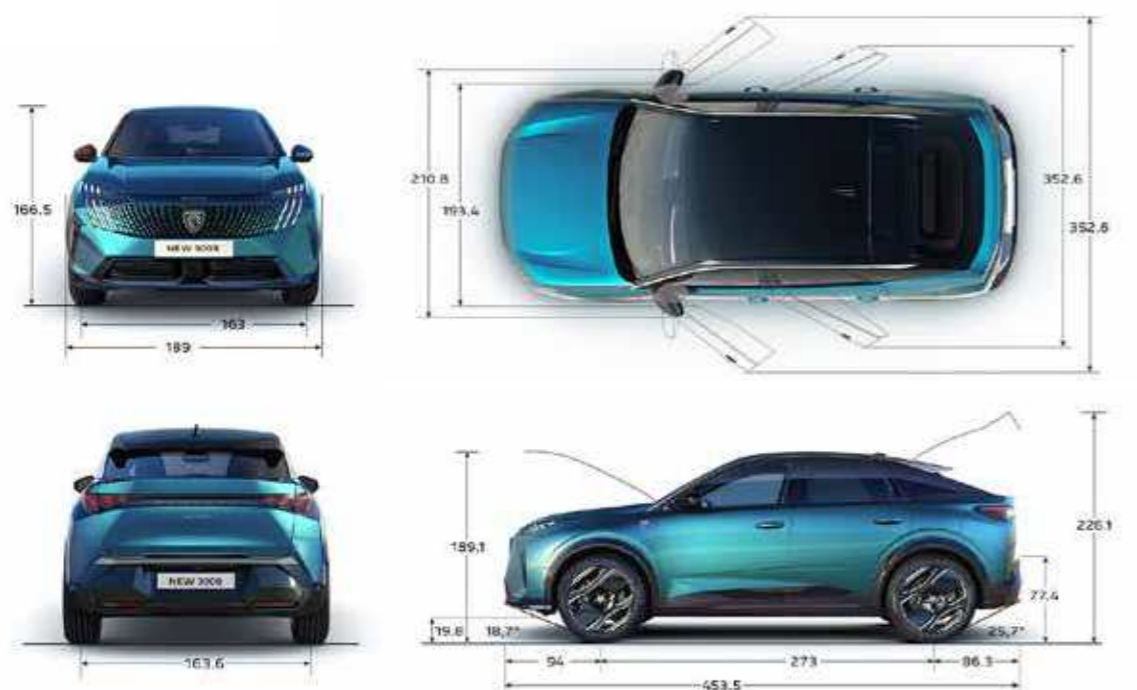
בנהיגה עירונית, ה-8008 החדש יכול לנوع בחלק מהזמן במצב ללא-פליטות. כתוצאה לכך, צריכת הדלק מופחתת באופן משמעותי וכך גם הפליטה של 20%. הטכנולוגיה ההיברידית-מתונה לא דורשת טעינה מרשת החשמל כדי לטעון את הסוללה; היא נטענת בזמן האטה הרכבת.

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 הרכבת.



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) (לנגן יחיד)*
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	נגינה ב מהירות גבוהה מאוד נתון צריכה משולב
		תצרוכת דלק (לייטר ל-100 ק"מ)*
		נפח (ל')
		ביצועים לפי נתוני היצרן* (לנגן יחיד)*
		צמיגים
		סוללה



המידות בס"מ.

MHEV		
GT	Allure	
145		הספק מרבי משולב (כ"ס)
بنzin NEM		סוג מנוע
1,199		נפח מנוע
*		מנדש טורבו
3		מספר בוכנות
12		מספר שסתומים
136/5500		הספק מרבי כ"ס/סל"ד
23.4/1750		מומנט מרבי Kg"מ/סל"ד
*		מערכת START&STOP
22		הספק מרבי חשמל (כ"ס)
5.2		מומנט מרבי (Kg"מ)
*		תיבת הילוכים
*		הגה כוח משתנה בהתאם למהירות הנסעה
10.6		קווטר סיבוב בין מדרכות (מ')
*		לפניהם: מחלים דמיי מק-פרסון, קפיצים לולייניים, בולמי עדזועים טלסקופיים
*		מאחור: זרועות עוקבות עם קורה מתפתחת ומוטות טלסקופיים
*		בלמים קדמיים: דיסקים מאוררים
*		בלמים אחוריים: דיסקים
453.5		אורך כללי
189		רוחב כללי
166.5		גובה
273		בסיס גלגליים
19.57		מרוחך חוץ
1,573		משקל עצמי (לא כולל נהג)
2,080		משקל כולל מושה
750		נגרר ללא בלמים
1000		נגרר עם בלמים

*נתוני צריכה הדלק, צריכה החשמל וטוויה הנסעה המפורטים הינם מבוקרים מעבדה שהתקבלה מהיצרן. נתונים אלו, מושפעים, בין היתר, אף לא רוח, מתנאי הרוח, מידן האוויר, מתחזקת הרכבת מאפייני הנהיגה ולכן עלול להיווצר פער בין נתוני המעבדה לנתחים בפועל, הנתונים נועדו לשם השוואתי בין הדגמים השונים. להרחבה ניתן לעיין בספר הרכב. קיבולת הסוללה פוחתת לאורכו הזמן ומוספעת, בין היתר, מאופן השימוש, מחוזר הטעינה ובלאי הסוללה.

*בהתאם לתנאי האחריות.

מפרט טכני ELECTRIC – חשמלי



GT	
סוג מנוע	חשמלי
הספק מרבי (ק"ס)	210
מומנט מרבי (קג"מ)	35.2
הילוך יחיד תמסורת הפקתת	•
הנעה משתנה בהתאם ל מהירות הנסיעה	•
קווטר סיבוב בין מדרכות (מ')	10.6
לפניהם: מחלים נפרדים דמווי מק-פרסון, קפיצים לויליניים, בולם זעדיים טלסקופיים	•
מאחור: מתלה רב-חיבורית הכלול מוט מייצב	•
בלמים קדמיים: דיסקים מאווררים בלמים אחרים: דיסקים מאווררים	• •
אורך כללי	453.5
רוחב כללי	189
גובה	166.5
בסיס גלגליים	274
מרוחך נחון	19.69
משקל עצמי נטו (לא כולל נהג)	2108
משקל כולל מושהה	2640
נגרר ללא בלמים	750
נגרר עם בלמים	1250
תא מטען (מושבים אחרים מוקופלים)	(1,663) 520
מהירות מרבית (מוגבלת)	170
תאוצה מ-0 ל-100 קמ"ש (שניות)	8.8
צריכת חשמל לפי תקן WLPTW (וואט, שעה/ק"מ)	179
טוווח נסיעה לפי תקן WLPTW (ק"מ)	499
מידת צמיגים	235/50R20
סוג סוללה	LITHIUM-ION
מתוח (וולט)	400
קיבולות סוללה (קוט"ש)	73
אחריות סוללה	8 שנים או 160,000 ק"מ
הספק טעינה רנילה בהתאם לעמדת הטעינה (טעינה תלת-פאזית)	11
הספק טעינה מהירה בהתאם לעמדת הטעינה טעינה בזרם ישיר (DC)	עד 160

*נתוני צריכת החשמל וטוווח הנסיעה הינם מבוקרים שעבדה שהתקבלו מהיצרן ובהתאם לתקן החל. נתונים אלו, מושפעים, בין היתר, אף לא רק, מהתנאי הדרדר, מגן האוויר, מכשורות הרכבת, תחזוקתו ומאפייניו הנרגינה וכן עלול להיזכר פער בין נתונים המעבדה לנזונים בפועל. הנתונים מס'יים לשם השוואה. קיבולות הסוללה פוחתת לאורך זמן ומוספעת, בין היתר, מאופן השימוש ובלאי הסוללה. להערכתה ניתן לעמוד בספר הרכב.

רמת נימור ALLURE

נימור פנימי וחיצוני	
צבע מטאלי (אופציה בתוספת תשלום)	ג' נ שמש פנורמי נפתח הגלגל וילון הצללה (אופציה בתוספת תשלום)
חישוקי סנסונת קלה "19"	מראות צד בצדע שחור
גריל קדמי בצדע הרכב	דיפון פנים בריפוד בד אפור
ספויילר אחורי בצדע הרכב	מושבים בריפוד משולב בד עור מלכותי בצדע אפור ושחור
המוליטימדיה, שניהם עם תמכה בעברית	תאורה פנימית LED מלפנים ומאהור
פנסים אחוריים LED	شمשה וחלונות אחוריים כרים
פנסים ראשיים LED	ברקטר שיט הגלגל מנבל מחריות, יכולת עצירה מלאה ודינוק מעמידה
3 מצבים נהייה לבחירת הנהגה:	3 מצבים נהייה לבחירת הנהגה: ECO (מצב חסכוני), SPORT (מצב ספורט) ו-NORMAL (מצב רגיל)
מנופי העברת הילוכים מגלגל ההגנה	מצלמת חניה °360 הגלגלת "մבט-על" וירטואלי על הרכב וקווי גבולות חניה
חישוני חנייה היקפיים הגלגלים מצונה ונפתח	מצלמת חניה °360 הגלגלת "mbat-ul" וירטואלי על הרכב וקווי גבולות חניה
תאורות WELCOME – מערכת הארכת זמן תאורה לאחר כיבוי מנוע ויציאה מהמכונית	תאורות WELCOME – מערכת הארכת זמן תאורה לאחר כיבוי מנוע ויציאה מהמכונית
חישון גשם להפעלה אוט' של המגבים הקדמיים	חישון גשם להפעלה אוט' של פנסים הדורך

נהייה	
חישון להדלקה אוט' של פנסים הדורך	חישון גשם להפעלה אוט' של פנסים הדורך
6 כיריות אוויר	6 כיריות אוויר
ניטROL כרית אוויר לנושע להסעת תינוק במושב הקדמי	ניטROL כרית אוויר לנושע להסעת תינוק במושב הקדמי
צג התראה לחגירות חגורות בטיחות מლפינים ומאהור	צג התראה לחגירות חגורות בטיחות מלבניים ומאהור
צמד עיגוני AXF050 במושב האחורי לעגינה בטיחותית של כיסא התינוק	צמד עיגוני AXF050 במושב האחורי לעגינה בטיחותית של כיסא התינוק
ESP – מערכת בקרת יציבות אלקטרוני	ESP – מערכת בקרת יציבות אלקטרוני
ABS – מערכת למניעת נעילת הנגלים	ABS – מערכת למניעת נעילת הנגלים
EBA – מערכת לתגובה בלימה בשעת חירום	EBA – מערכת לתגובה בלימה בשעת חירום
ASR – מערכת בקרת משיכת	ASR – מערכת בקרת משיכת
EBD – מערכת אלקטרונית לחלוקת עצמת בלימה	EBD – מערכת אלקטרונית לחלוקת עצמת בלימה
TPMS – מערכת התרעה לרוחם צמיגים	TPMS – מערכת התרעה לרוחם צמיגים
DRIVER ATTENTION ALERT – מערכת התרעה לסתיה מתיב	DRIVER ATTENTION ALERT – מערכת התרעה לסתיה מתיב
LANE DEPARTURE WARNING – מערכת התרעה לניטור מרחוק מלבניים	LANE DEPARTURE WARNING – מערכת התרעה לניטור מרחוק מלבניים
FRONT COLLISION WARNING – דיזי תמרורי מהירות והמלצת לשינוי המהירות בהתאם בברחת השיטות	FRONT COLLISION WARNING – דיזי תמרורי מהירות והמלצת לשינוי המהירות בהתאם בברחת השיטות
INTELLIGENT SPEED ADAPTATION – דיזי תמרורי מהירות והמלצת לשינוי המהירות בהתאם בברחת השיטות	INTELLIGENT SPEED ADAPTATION – דיזי תמרורי מהירות והמלצת לשינוי המהירות בהתאם בברחת השיטות
EXTENTION TRAFFIC SIGN RECOGNITION – דיזי תמראות כליליות מרחוק	EXTENTION TRAFFIC SIGN RECOGNITION – דיזי תמראות כליליות מרחוק
BLIND SPOT DETECTOR – התרעה על רכב בשטח המת במראות	BLIND SPOT DETECTOR – התרעה על רכב בשטח המת במראות
REAR CROSS TRAFFIC ALERT – התרעת הימצאות כליליות מרחוק בעקבות דלתות הרכב	REAR CROSS TRAFFIC ALERT – התרעת הימצאות כליליות מרחוק בעקבות דלתות הרכב
DOOR OPEN WARNING – התרעת הימצאות כליליות מרחוק בעקבות דלתות הרכב	DOOR OPEN WARNING – התרעת הימצאות כליליות מרחוק בעקבות דלתות הרכב
HIGH BEAM ASSIST – מערכת למניעת סנוור והחלפת עצמת תאורה בהתאם לתנאי הדרכ	HIGH BEAM ASSIST – מערכת למניעת סנוור והחלפת עצמת תאורה בהתאם לתנאי הדרכ
הכנה להתקנת מנעולי אלכוהול	הכנה להתקנת מנעולי אלכוהול

רמת נימור GT (בנוסף ל-ALLURE)

	בטיחות אקטיבית
מערכת שמירה מיקום בנתיב בזמן שימוש בברקטר השיווט האדפטיבית – LANE POSITION ASSIST	
לוח מחוונים ומולטימדיה במסך מגע CH בגודל "21 הנתמכת בשפה העברית	לוח מחוונים
משוטים מאחוריו ההגנה לשינוי מצב אחורי אנרגיה (בגרסה החשמלית בלבד)	נהינה
א-אחר ההנעה DRIVER WELCOME – מושב נהג זו חשמלית לאחור אוטומטית בעת כניסה ויציאה מהרכב וחוזר קדימה לאחר ההנעה	
מושבים קדמיים עם כוונון חשמלי, כולל לבג תחתון, עם זכרונות למושב נהג	
כוונון חשמלי לרווחת תמייה צידית במושבים הקדמיים	
מושבים קדמייםAGR ארגonomicים עם אפשרות להארכת בסיס המושב	
מושבים קדמיים הcoolums עיסוי עם 8 מצבים לבחירה ב-3 דרגונות עצמה שונות	
מושבים קדמיים מאורירים עם 3 עצמות לבחירה	
מושבים קדמיים ואחריים מחומרם עם 3 עצמות לבחירה	
משענת יד במרכז המושב האחורי עם תושבת לכסות ומחזק לטלפון הנייד	
4 שקע USB: מילפנים: 2 שקעים (1 לחיבור אביזרים ו-1 להטנה מהירה) מאחור: 2 לטעינה מהירה	
בקורת אקלים מפוצלת הcolella מسانן חלקיקים הפועלת לשיפור איכות האוויר ברכב	
דלת תא מטען חשמלית אפורה לפתחה וסירה על-ידי העברת הרגלי מתחת לפגש האחורי	
גלאל הגה מצופה עור ומתכוון לגובה ולווקם עם תנין GT	
	נימור פנימי ווחיצוני
פנסים ראשיים LED PIXEL עם תאורה אדפטיבית	
פנסים אחוריים LED FULL בעיצוב 3D	
תאורת LED במראות האיפור	
מושבים בריפוד עור אקופן בצבע שחור	
דיפון פנים בריפוד BD אפור ושלוב עור מלאכותי בצבע שחור	
דיפוני סף "PEUGEOT" כסופים	
סמל פיג'ו בדפנות הרכב החיצוני	
ספויילר אחורי בצבע שחור	
חישוקי סגסוגת קלה "20 (בגרסה החשמלית בלבד)	
גג בצבע שחור	
גג שמש פנורמי נפתח הcolell וילון הצללה	
תאורת אויריה עם 8 צבעים לבחירה עם שליטה על עצמת 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
ותיאום הריבת מבחן
סרךן את הברתקון



אך רקענשטיין
*4989

peugeot.co.il



שוק רשל"ץ: מרכז מושבץ 3, אזה"ת צפוני 5, תל אביב 6710493 | **ירושלים:** יד חורצים 9 א.ת. תלפיות, 02-6756555
באר שבע: תוצרת הארץ 1, אזה"ת קריית יהודה, 3216193 | **חיפה:** בעלי המלאכה 18, 03-3216043
אשקלון: רמ"ר, המרכבה 15, אזה"ת צפוני, 6759995 | **נצרת: סוכנות ציפורி,** כביש 2003, 04-6572222
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 הנלוויים. כמו כן יתרונו הבדלים בדגם מסוים, בהתאם לשינויים הנעשהים בזמן לאזמן. 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.

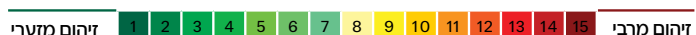


רמת האבטhor בטיחותי	דגם
4	3008 Allure MHEV 1.2L 145hp AT6
4	3008 GT MHEV 1.2L 145hp AT6
4	3008 GT BEV 210hp AT

דרגת זיהום	נתוני צירכת חשמלי*			
	טוויז נסיעתי (ק"מ)	צריכת חשמל (וואט/ק"מ)	צריכת חשמל (שעה/ק"מ)	תיאור הדגם
1	499	179	PEUGEOT 3008 GT BEV 210hp AT	

דרגת זיהום	צריכת דלק (ליטר ל-100 ק"מ)*	דגם
12	5.5	3008 Allure MHEV 1.2L 145hp AT6
12	5.6	3008 GT MHEV 1.2L 145hp AT6

דרגת זיהום אօיר מרכיב מנוע**



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

**הדרישה מחושבת לפי תקנות אօיר נקי (גilio זיהום אօיר מרכיב מנועי בפרסומת) התשס"ט 2009.