



 XPENG



G9

XPENG G9

### ביצועים

Permanent Magnet Synchronous Motor			מנוע אחורי
Induction Motor			מנוע קדמי
כפולה	אחורית	-	הנעה
551	313		הספק מרבי (כ"ס)
73	43.8		מומנט מרבי (קג"מ)
הילוך יחיד עם תיבת הפחתה			תיבת הילוכים
200			מהירות מרבית (קמ"ש)
3.9	6.4		תאוצה 0-100 קמ"ש (שניות)
34.6			מרחק בלימה 0-100 קמ"ש (מ')

### סוללה

NCM			LFP	סוג
98			78.2	קיבולת הסוללה ברוטו (kWh)
93.1			75.8	קיבולת הסוללה נטו (kWh)
21.3	19.4	19.4		צריכת חשמל (kWh/100 km)
520	570	460		טווח נסיעה חשמלית (km)
11 (תלת פאזז)				AC הספק טעינה (kW)
≥11			≥9	AC זמן טעינה 5%-100% (ש')
300			260	DC הספק טעינה (kW)
≥20				DC זמן טעינה 10%-80% (ד')

### שלדה

עצמות עצה כפולות			מתלים קדמיים
Multi-Link מסוג			מתלים אחוריים
דיסק מאוורר			בלמים קדמיים
דיסק מאוורר			בלמים אחוריים
0.272			מקדם גרירה (cd)

### צמיגים וחישוקים

255/45 R21	255/55 R19	צמיגים
סגסוגת "21	סגסוגת "19	חישוקים
ערכת ניפוח		גלגל חלופי

AWD  
Performance

RWD  
Long Range

RWD  
Standard Range

## מפרט טכני G9

### מידות ומשקלים

1,670 / 1,937 / 4,891	1,680 / 1,937 / 4,891	אורך / רוחב / גובה (מ"מ)	
	2,998	בסיס גלגלים (מ"מ)	
	1,656 / 1,663	שלוחה קדמית / אחורית (מ"מ)	
	5	מספר מושבים	
2,415	2,285	2,310	משקל עצמי (ק"ג)
2,800	2,680	2,680	משקל כללי מורשה (ק"ג)
385	395	370	משקל מותר להעמסה (ק"ג)
	145	מרווח גחון (מ"מ)	
	11.8	קוטר סיבוב (מ')	
	750	משקל מירבי של גרור ללא בלמים (ק"ג)	
	1,500	משקל מירבי של גרור עם בלמים (ק"ג)	
	660	נפח תא מטען (ל')	
	1,576	נפח תא מטען עם מושב מקופל (ל')	

### צבעים G9



Jet Black



Graphite Grey



Silver Frost



Arctic White



Kaitoke Green Matte  
זמין בגרסת Performance בלבד

# מפרט אבזור G9

## בטיחות

RCTA - אזהרת תנועה חוצה מאחור	SAS - מערכת לסיוע במהירות	7 כריות אוויר
AEP - סיוע בחנייה אוטומטית	IBH - שליטה אוטומטית על אורות גבוהים	ACC - בקרת שיוט אדפטיבית
חיישני חגורות בטיחות	DSM - ניטור מצב עירנות הנהג	LCC - מערכת לשמירה על מרכז נתיב
בלם חניה אלקטרוני + Auto Hold	BSD - זיהוי שטח "מת"	ATC - שיוט פנייה אדפטיבי
עוגני ISOFIX להתקנה בטוחה של מושב תינוק	DOW - התראה על פתיחת דלת	ASL - מגביל מהירות אוטומטי
TPMS - חיישני לחץ אוויר בצמיגים	LDW - התראה על סטייה מנתיב	FDM - ניטור מרחק מלפנים
E-CALL - שיחת חירום SOS	LKA - סיוע לשמירה על נתיב	FCW - אזהרת התנגשות מלפנים
	ELK - שמירת על נתיב חירום	AEB - מערכת עצירת חירום אוטונומית
	RCW - אזהרת התנגשות אחורית	TSR - זיהוי תמרורי מהירות



# מפרט אבזור G9

## אבזור פנים

גלגל הגה חשמלי עם 4 כיוונים	אזור מושבים קדמיים	שליטה על הרכב באמצעות אפליקציה
מושבי עור Vegan	שטח אחסון לטלפון נייד עם טעינה אלחוטית 15W	לוח מחוונים דיגיטלי 10.25"
מושב נהג חשמלי עם זיכרונות (8 מצבים)	משענת יד עם שטחי אחסון ו-2 מצבי פתיחה	מערכת מולטימדיה 14.96"
תמיכת גב תחתון למושב נהג מתכווננת חשמלית (4 מצבים)	מחזיק כוסות כפול	מערכת מולטימדיה לנוסע הקדמי 14.96"
מושב נוסע חשמלי עם זיכרונות (6 מצבים)	משענת יד אחורית עם מחזיק כוסות כפול	מערכת OTA לעדכוני תכנה אונליין
מערכת שמע עם 8 רמקולים	2 שקעי USB A ו-2 שקעי USB C	חיבור ל-Wifi
תאורת אווירה	שקע 12V	מצלמות היקפיות 360°
בקרת אקלים מפוצלת ל-2 אזורים	מושב אחורי מתקפל ומתפצל חשמלית 60/40	
פתחי אזור לאחור	דיבורית BT	
חימום מושבים קדמיים	תפעול באמצעות פקודות קוליות "Hey XPENG"	

## אבזור חוץ

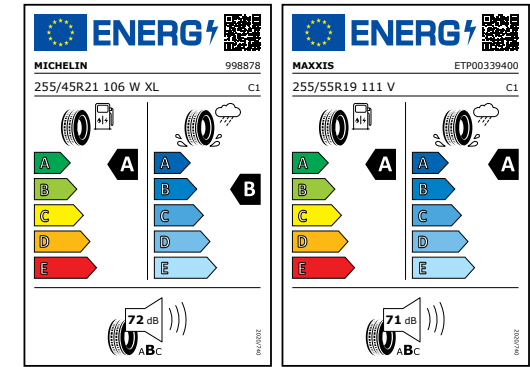
תאורת חוץ Full LED	שמשות אחוריות כהות	כבל טעינה AC עד 11kW
חישוקי אלומיניום 19"	גג זכוכית פנורמי	דלתות צד עם חלונות ללא מסגרת
ידיות דלת חשמליות נסתרות	מראות חוץ מתקפלות חשמלית עם חימום וזיכרונות	דלתות עם סגירה רכה (ארבע דלתות)
דלת תא מטען חשמלית	V2L - 3.3kW 230V AC power outlet	חיישני גשם

## תוספות לחבילת DiamondX 09

## תוספות לגרסת Performance

ריפוד מושבים משולב עור נאפה	חישוקי אלומיניום 21"
תמיכת ברכיים למושב נהג (2 מצבים)	עיצוב חיצוני בגימור שחור מבריק
משענת רגליים למושב נוסע (2 מצבים)	מתלי אוויר אדפטיביים
תמיכת ירכיים למושב אחורי (2 מצבים)	
תמיכת מותניים למושב הנוסע (4 מצבים)	
מערכת סאונד Dynaudio עם 18 רמקולים	
Dolby Atmos	
פונקציית עיסוי למושבים קדמיים ואחוריים	
מגן שמש לנוסע קדמי עם מראות LED	
2 רמקולים במושב נהג + 2 רמקולים חיצוניים	
וו גרירה חשמלי	





עלון זה מבוסס על נתונים שהתקבלו מהיצרן. נתונים אלה נקבעו בבדיקות מעבדה המבוצעות על פי התקנים האירופאיים המחייבים. נתונים אלו מבוססים, בין היתר, על תקינות מלאה של הרכב והמנוע. חלק מהנתונים במפרט הינם נתונים יחסיים, שנועדו להשוואה בלבד ביחס לכלי רכב אחרים. התמונות להמחשה בלבד. היצרן ו/או היבואן שומרים לעצמם את הזכות לשנות, ללא הודעה מוקדמת, את המפרט הטכני, הציוד, התוספות והאבזור. מפרט זה אינו מהווה מצג מחייב.

1. המידע על מפרט הרכב חל רק על דגמים שיוצרו בחודש ייצור מסוים, ומידע על תצורת הרכב המיוצר במהלך חודשי ייצור שונים עשוי להיות שונה. טווח הסוללה וזמן הטעינה הם לעיון בלבד, ומשתנים בהתאם לנסיבות בפועל. ליבואן יש את הזכות להסביר ולשמור את הזכות לשנות פרמטרים טכניים, תצורה ומידע אחר על המוצר בהיקף שנאסף על ידי החוקים והתקנות.
2. אלא אם צוין אחרת, נתוני הביצועים בטבלה נבדקים בתצורה סטנדרטית. 3. מערכת נהיגה חכמה XPiLOT היא פונקציית סיוע בנהיגה ואינה יכולה להתמודד עם כל תנאי התנועה, מזג האוויר והכביש. על הנהג לשים לב למצב התנועה הנוכחי. אם מערכת הסיוע האוטומטית לנהיגה לא מצליחה לספק סיוע היגוי מתאים או לשמור על מרחק ומהירות נאותים, על הנהג להתערב באופן אקטיבי. אנא קרא את כל המידע על XPiLOT במדריך למשתמש כדי להבין את מגבלות המערכת. על הנהג להיות מודע להגבלות אלו לפני השימוש ב-XPiLOT. אנא היזהר במהלך תנאי תנועה מורכבים ומשתנים, כבישים קפואים ומושלגים, מזג אוויר רטוב וחלקלק, כבישים עומדים או בוציים, ראות לקויה, כבישים הרריים משובשים או יציאות מהכביש המהיר.
4. שמשות אחוריות כהות קיימות רק בחלון הצד האחורי, חלון משולש אחורי ושמשה אחורית. 5. נתוני התאוצה מתקבלים באמצעות בדיקות ויכולת ההאצה בפועל של 0-100 עשויה להשתנות עקב כישורי נהיגה שונים, שאר היכולות, טמפרטורות הסוללה, תנאי הדרך וכו'. 6. הטווח בפועל עשוי להיות שונה מטווח ה-WLTP המחושב, בהתאם לסגנון הנהיגה של הנהג, מהירותו, מספר הנוסעים, עומס הרכב, טמפרטורה חיצונית, שימוש במזגן, השטח, מצב הרכב וכו'. 7. זמן טעינת AC הוא תוצאת הבדיקה במצב העבודה הסטנדרטי של עמדת טעינה של 11kW, זמן הטעינה בפועל של המשתמשים עשוי להשתנות בהתאם למצב הרכב, מתקני הטעינה ותנאי הסביבה וכו'. 8. מרחק הבלימה של 34.6 מטר הוא המספר המינימלי שנבדק עם צמיג מישלן בגודל 21 אינץ'. הנתונים מגיעים ממעבדת XPENG. זוהי תוצאת הבדיקה של רכב המבחן תחת עומס, SOC וסביבה ספציפיים. 9. השימוש בפונקציית ה-V2L דורש כבל ייעודי שאינו מסופק עם הרכב וניתן לרכישה כאביזר נפרד. 10. מערכת AEP הינה מערכת עזר משלימה לנהג שאינה מאפשרת הערכה מדויקת של מרחק זווהות העצמים בסביבה. לפיכך, לפני ותוך כדי שימוש במערכת, יש לוודא כי הסביבה פנויה ולבצע תיקון במידת הצורך. לפרטים יש לעיין בספר הרכב. **צמיגים:** לתשומת לב המזמין - מותגי ונתוני הצמיגים המסופקים על ידי היצרן לדגם רכב עשויים להשתנות בכל אחד מהמקרים הבאים: (1) עבור אותו דגם עם חבילת גימור זהה (2) בהתאם לרמת הגימור של הרכב (3) על פי החלטת היצרן בין מועד ההזמנה למועד האספקה בפועל. ט.ל.ח.

קוד דגם	תיאור דגם	רמת האבזור הבטיחותי
9	G9 RWD Standard Range	7
10	G9 RWD Standard Range DiamondX	7
14	G9 RWD Long Range	7
8	G9 RWD Long Range DiamondX	7
12	G9 AWD Performance DiamondX	7



**פירוט מערכות הבטיחות המותקנות ברכב:**

- 7 כריזות אוויר
- מערכת אקטיבית למניעת סטייה מנתיב
- בלימה אוטומטית בעת חירום
- בקרת שיוט אדפטיבית
- זיהוי כלי רכב ב"שטח מת"
- בלימה אוטומטית בנסיעה לאחור
- התרעה במצב של עייפות
- מערכת למניעת שכיחת ילד ברכב
- מערכת בלימת חירום מפני הולכי רגל או רוכבי אופניים
- מערכת אקטיבית למניעת התנגשות צד ב"שטח מת"

**מקרא:** • מערכת מותקנת בדגם הרכב ○ מערכת אופציונלית להתקנה × מערכת שאינה מותקנת בדגם הרכב

דגם	צריכת חשמל (וואט שעה/100 ק"מ)	טווח נסיעה (חשמלית) (ק"מ)*
G9 RWD Standard Range	194	460
G9 RWD Standard Range DiamondX	194	460
G9 RWD Long Range	194	570
G9 RWD Long Range DiamondX	194	570
G9 AWD Performance DiamondX	213	520

**מדד זיהום אוויר\*\***

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

זיהום מירבי | זיהום מזערי

\*עפ"י נתוני יצרן. לפי נתוני תקן WLTP מובהר כי טווח הנסיעה בפועל נמוך יותר ומושפע, בין היתר, ממהירות הנסיעה, אופי הנהיגה ברכב, מצב הצמיגים, טופוגרפיה, שימוש באביזרים, תנאי הסביבה, קיבולת סוללת ההנעה בראשית הנסיעה ושימוש בהתקן טעינה תקין. \*\*המדד מחושב לפי תקנות אוויר נקי (גילוי נתוני זיהום אוויר מרכב מנועי בפרסומת) התשס"ט 2009.

