

מפרט

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
רמות גימור		
רוחב	1,800 מ"מ	
אורך	4,275 מ"מ	
גובה	1,635 מ"מ	
בסיס גלגלים	2,700 מ"מ	
מרווח גחון (ללא עומס)	180 מ"מ	
משקל כולל	2,250 ק"ג	2,360 ק"ג
ביצועים		
מנוע	מנוע סינכרוני עם מגנטים קבועים	
הספק מירבי (כ"ס)	171	181
מומנט מירבי (קג"מ)	20	31
טווח נסיעה חשמלית: WLTP	עד 426 ק"מ	עד 395 ק"מ
הנעת גלגלים	הנעה קדמית (RWD)	הנעה 4X4 (AWD)
סוג סוללה	LFP	
קיבולת סוללה	61 קילוואט שעה	

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
ביצועים		
צריכת חשמל (kw/100km)	15	16
תאוצה 0-100 (שניות)	8.7	7.4
מהירות מירבית (קמ"ש)	150	
טעינה		
זמן טעינה DC (80%-10%)	כ 45 דקות	
זמן טעינה AC (0-100%)	כ 8 שעות	
מערכת בלמים רגנרטיבית חכמה	•	
שלדה		
הגה כוח חשמלי (EPS)	•	
רדיוס סיבוב	5.2 מ'	
מערכת מתלים קדמית	McPherson Strut	
מערכת מתלים אחורית	Multi-link	
מערכת בלמים קדמית	דיסק מאוורר	
מערכת בלמים אחורית	דיסק מאוורר	

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
עיצוב חיצוני		
פנסים קדמיים LED עם הדלקה/כיבוי אוטומטיים	•	
פנסים קדמיים מתכווננים	•	
גג זכוכית פנורמי	•	-
פנס ערפל אחורי	•	
*חישוקי אלומיניום	18 אינץ'	20 אינץ'
עיצוב פנימי		
הגה רב-תכליתי עם כפתורי שליטה	•	
הגה מתכוונן לגובה ולעומק	•	
חימום הגה	•	-
מראה מרכזית נגד סינוור	•	-
מושבים בריפוד בד	•	

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
עיצוב פנימי		
מושב נהג מתכוונן חשמלי	-	•
מושבים עם אופציות חימום למושב נהג ונוסע	-	•
משענת יד אמצעית קדמית	•	
משענת יד אמצעית אחורית	•	
תא מטען אחורי 492 ליטר (1,860 ליטר בעת קיפול מושבים)	•	
מושב אחורי מתקפל	•	
מגן שמש קדמי עם מראה ותאורה	•	
ערכת ניפוח לתיקון תקר	•	

זמן טעינה עשוי להיות מושפע, בין היתר, מהתשתית שאליה מחוברת עמדת הטעינה, ממצב טעינת הסוללה בעת חיבורה לעמדת הטעינה, מטמפרטורת הרכב והטמפרטורה החיצונית, ולפיכך עשוי להיות ארוך משמעותית ממשך הטעינה המצוין. צריכת החשמל וטווח הנסיעה בפועל מושפעים בין היתר מתנאי הדרך, מזג האוויר, לחץ האוויר בגלגלים, תחזוקת הרכב, מאפייני הנהיגה, קיבולת סוללת ההינע בראשית הנסיעה, בלאי הסוללה ושימוש בהתקן טעינה תקין ויכולים להיות נמוכים משמעותית ביחס לנתוני היצרן.

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
מערכות בטיחות		
		נעילת ילדים
		זיהוי שטח "מת" (BSD)
		סיוע מעבר נתיב (LCA)
		אזהרת פתיחת דלת מסוכנת (DOW)
		מערכת ניטור ערנות הנהג (DMS) על ידי מצלמת פנים
	סיוע באורות גבוהים	שליטה אוטומטית באורות גבוהים
		E-CALL
		מערכת ניטור לחץ צמיגים (TPMS)
		חיישני חנייה
		שחרור נעילה אוטומטית לאחר התנגשות
		ISOFIX ועוגן ילדים במושב הנוסע הקדמי ובמושבים מאחור

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
מערכות בטיחות		
	סה"כ 7	כרית לברכיי הנהג אויר: קידמיות לנהג ולנוסע, צידיות לנהג ולנוסע, וכריות וילון בכל צד להגנה מלפנים ומאחור
		סיוע בלמים (BA)
		מערכת בלימה ומניעת נעילה (ABS) וחלוקת עוצמת בלמים אלקטרונית (EBD)
		מערכת יציבות אלקטרונית (ESP)
		מערכת בקרת משיכה (TCS)
		בקרת החלקה נגד דרדור (HDC)
		בקרת זינוק בעלייה (HHC)
		חגורות בטיחות קדמיות ואחוריות עם הנבלת כוח ומתיחה (מניעת הצלפה)
		תזכורת לחגירת חגורות מקדימה ומאחור

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
	4 רמקולים	מערכת שמע (לרבות רמקול חיצוני)
		קישוריות טלפון בבלוטות'
		Apple CarPlay אלחוטי*
		Android Auto אלחוטי*
		תאורת אווירה דינאמית וצבעונית
		מטען אלחוטי מאוורר לנייד
		SUZUKI CONNECT
		שלט חכם

GLXV 4*4	GLXV 2*4	GLX 2*4
מערכת חכמה לסייע לנהג		
		• בקרת שיט אדפטיבית (IACC) משולבת
		• מעקב, עצירה ונסיעה
		• אזהרה מפני פגיעה חזיתית (FCW)
		• בלימת חירום אוטומטית (AEB)
		• בלימת חירום בזיהוי הולכי רגל וכלים דו גלגלים
		• סיוע בפקק תנועה (TJA)
		• אזהרת סטייה מהנתיב (LDW)
		מצלמות היקפיות 360
		בחירת מצב נהיגה (הסכוני/נוחות/ספורטיבי/מותאם אישית)
		מסך נתוני נהג 10.25 אינץ' + מסך מרכזי 10.1

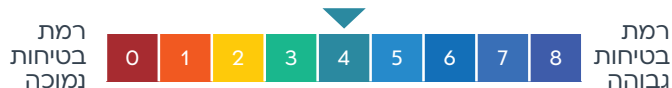
*בהתאם לנתוני מפרט המכשיר הסולרי וכו'

מערכות הבטיחות ומערכות עזר לנהיגה פועלות תחת תנאים ומגבלות שונים ואינן באות לגרוע מאחוריות הנהג לנהוג בבטיחות ובזהירות כמתחייב בהתאם לכל כללי הנהיגה על פי דין, לפרטים נוספים ראו ספר הרכב ואתר היצרן.

הרכב כולל קישוריות לאפליקציה ייעודית של היצרן לטלפון הנייד המאפשרת לשלוט בחלק ממערכות הרכב. השימוש באפליקציה כפוף להסכמה לתנאי השימוש ומדיניות הפרטיות של האפליקציה. ייתכנו מגבלות בחיבור ו/או בשימוש אשר אינן תלויות ביצרן או יבואן הרכב ואינן באחריותם.

הנתונים המוצגים אינם מתייחסים לנתוני רכב ספציפי אלא נועדו לאפשר ללקוח השוואה בין דגמי רכב שונים. אבזור ואפיון הרכב עשוי לשנות את תכונות וביצועי הרכב כגון: משקל, אווירודינמיקה, צריכת חשמל, פליטת מזהמים וכו'. צריכת החשמל וטווח הנסיעה בפועל מושפעים בין היתר מתנאי הדרך, מזג האוויר, לחץ האוויר בגלגלים, תחזוקת הרכב, מאפייני הנהיגה, קיבולת סוללת ההינע בראשית הנסיעה, בלאי הסוללה ושימוש בהתקן טעינה תקין ויכולים להיות נמוכים משמעותית ביחס לנתוני היצרן. משך הטעינה עשוי להיות מושפע, בין היתר, מהתשתית אליה מחוברת עמדת הטעינה, ממצב טעינת הסוללה בעת חיבורה לעמדת הטעינה, טמפרטורת הרכב והטמפרטורה החיצונית. קיבולת הסוללה ברכב חשמלי מצטמצמת לאורך הזמן ובהתאם לאופן השימוש. התיאור, המידע, הנתונים והתמונות המובאים בקטלוג נכונים ליום פרסומם ויתכנו בהם שינויים, לרבות שינויים הנעשים על ידי היבואן או היצרן מעת לעת. המפרט המחייב הוא המפרט שבהסכם הזמנת הרכב שיחתם עם הלקוח. התמונות להמחשה בלבד. ניתן להתרשם מהרכב באולמות התצוגה של החברה.

רמת האבזור הבטיחותי



קוד דגם	תיאור דגם	רמת האבזור
EVIT121	ויטרה חשמלית GLX	4
EVIT122	ויטרה חשמלית GLXV דו גוני	4
EVIT123	ויטרה חשמלית GLXV 4X4 דו גוני	4
EVIT126	ויטרה חשמלית GLXV	4

פירוט מערכות בטיחות

- מערכת זיהוי כלי רכב ב"שטח מת"
- מערכת התרעה במצב של היסח דעת הנהג
- מערכת מותקנת בדגם הרכב
- מערכת אקטיבית למניעת התנגשות צד ב"שטח מת"
- מערכת להתרעה על השארת ילדים ברכב
- מערכת מותקנת בדגם הרכב
- מערכת אופציונאלית להתקנה
- מערכת שאינה מותקנת בדגם הרכב

נתוני צריכת חשמל



דגם	צריכת חשמל (וואט/שעה ק"מ)	טווח נסיעה חשמלית (ק"מ)
ויטרה חשמלית GLX	15	426 WLTP
ויטרה חשמלית GLXV דו גוני	15	426 WLTP
ויטרה חשמלית GLXV 4X4 דו גוני	16	395 WLTP
ויטרה חשמלית GLXV	15	426 WLTP

*נתוני היצרן, עפ"י בדיקת מעבדה. תקן 2017/1151 (EU) על פי שיטת WLTP
 **הדרגה מחושבת לפי תקנות אוויר נקי (גילוי נתוני זיהום אוויר מרכב מנועי בפרסומת), התשס"ט 2009