

ОБОРУДВАНЕ		HEARTECT		
ДВИГАТЕЛ		ЕЛЕКТРИЧЕСКИ (EV)		
КАПАЦИТЕТ НА БАТЕРИЯТА	кВтч	49	61	61
БОРДОВО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО	кВ	11	11	11
ТИП ЗАДВИЖВАНЕ		2WD	2WD / 4WD	4WD
НИВО НА ОБОРУДВАНЕ		GL	GL	GLX
БЕЗОПАСНОСТ				
ABS с EBD (електронно разпределение на спирачното усилие)		C	C	C
ESP**		C	C	C
Сервоуправление (електрическо сервоуправление EPS)		C	C	C
Електрическа ръчна спирачка (EPB)		C	C	C
Dual Sensor Brake Support II (DSBS II) - асистент за предотвратяване на катастрофа	Сблъсък отзад	A & M	A & M	A & M
	Челен сблъсък	A	A	A
A & M : Разпознаване на автомобили и мотоциклети	Диagonalен сблъсък на кръстовище	A & M	A & M	A & M
	Страничен сблъсък на кръстовище	A	A	A
A : Разпознаване само на автомобили	Пешеходец през нощта (движещ се в същата посока или пресичащ)	П	П	П
	Пешеходец или колело, движещи се в същата посока	П & К	П & К	П & К
K & П : Разпознаване на колела и пешеходци	Пешеходец или колело, пресичащи	П & К	П & К	П & К
	Пешеходец или колело, приближаващи диагонално	П & К	П & К	П & К
К : Разпознаване само на колела		П & К	П & К	П & К
Спирачна помощ при сблъсък (МСВ)		C	C	C
Автоматично включване на аварийните светлини (Emergency stop signal)		C	C	C
Асистент за поддържане на лентата (Lane Keep Assist)		C	C	C
Предотвратяване на напускането на пътната лента (Lane Departure Prevention)		C	C	C
Адаптивен круиз контрол (ACC)		C	C	C
Система за разпознаване на пътните знаци (Traffic Sign Recognition)		C	C	C
Ограничител на скоростта		C	C	C
Асистент за дългите светлини (High Beam Assist)		C	C	-
Адаптивна система за дългите светлини (Adaptive High Beam Assist)		-	-	C
Асистент за следене на мъртвата точка (Blind Spot Monitor)		C	C	C
Сигнализиране за напречен трафик (Rear Cross Traffic Alert)		C	C	C
Система за следене на умора на водача (Driver Monitoring System)	Предупреждение при сънливост	C	C	C
	Предупреждение при задрямване	C	C	C
	Предупреждение при разсейване	C	C	C
Подготовка за блокиращо устройство при употреба на алкохол (изисква се външно устройство)		C	C	C
eCall - система за автоматично обаждане на тел. 112 при нужда		C	C	C
Камери за паркиране	Камера за заден ход	C	C	-
	Камера за заден ход с 360° изглед	-	-	C
Сензори за паркиране (отпред и отзад)		C	C	C
Система за задвижване на четирите колела - ALLGRIP-e		-	C (само за 4WD)	C (само за 4WD)
Режими на шофиране ECO -> NORMAL -> SPORT (Еко - Нормален - Спорт)		C	C	C
Асистент за потегляне под наклон (Hill Hold Control)		C	C	C
Асистент за спускане по наклон (Hill Descent Control)		-	C (само за 4WD)	C (само за 4WD)
Функция за управление с един педал с регенеративно намаляване на скоростта (Easy operation pedal)		C	C	C
Акустична система за предупреждение (Acoustic Vehicle Alerting System) - без превключвател за изключване		C	C	C
Система за отключване на вратите при сблъсък		C	C	C
Въздушни възглавници	Предни двойни	C	C	C
	Предни странични	C	C	C
	Тип "завеса"	C	C	C
	При колената	C	C	C
Система за деактивиране на въздушната възглавница на пасажера		C	C	C
Предпазни колани	Предни: Триточкови ELR колани с предусилвател, ограничител на силата и регулатор на височината на раменете	C	C	C
	Задни: Триточкови ELR колани с предусилвател и ограничител на силата (странични x2)	C	C	C
Система за предупреждение при незакопчан предпазен колан (отпред и отзад)		C	C	C
Засичане на пътници (отпред и отзад)		C	C	C
ISOFIX закрепвания	Долни x2	C	C	C
	Горни x2	C	C	C
Детски ключалки на задните врати		C	C	C
Странични усилвателни греди на вратите (отпреди отзад)		C	C	C
Ключалка на шофьорската врата		C	C	C
Централно заключване с бутон от шофьорската страна		C	C	C
Дистанционно заключване / отключване с аварийна лампа и звуков сигнал		C	C	C
Имобилайзър		C	C	C
Аларма (за вратите и предния капак)		C	C	C
КОМФОРТ				
12V изход в централната конзола		C	C	C
USB портове	Отпред: Type A за кабелно свързване и Type C за зареждане	C	C	C
	Отзад: Type A и Type C за зареждане	C	C	C
Безжично зарядно		-	-	C
Отопление на волана		-	C	C
Климатична система	Автоматичен климатик	C	C	C
	Задни въздуховоди	-	C	C
	Поленов филтър	C	C	C
Електрически стъкла (предни и задни)		C	C	C
Система за безключово управление	Безключов достъп (Keyless entry)	C	C	C
	Безключово стартиране (Keyless push start)	C	C	C
SUZUKI CONNECT (необходимо е приложение за смартфон)		C	C	C

НИВО НА ОБОРУДВАНЕ		GL	GL	GLX
КАПАЦИТЕТ НА БАТЕРИЯТА		кВтч	49	61
БОРДОВО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО		кВ	11	11
ТИП ЗАДВИЖВАНЕ			2WD	2WD / 4WD
НИВО НА ОБОРУДВАНЕ			GL	GL
ЕКСТЕРИОР				
Фарове LED	Автоматични фарове		C	C
	Настройване на височината на фаровете (ръчно)		C	C
	Настройване на височината на фаровете (автоматично)		-	-
	Фарове с функция "Изпрати ме до въщи"		C	C
Дневни светлини LED (Daytime Running Lamp)			C	C
Фарове за мъгла LED	Предни		-	-
	Задни		C	C
Вградени мигачи в страничните огледала LED			C	C
Високо монтирана стоп светлина LED			C	C
Странични огледала	В цвета на купето		C	C
	Електрически съгваеми		C	C
	Отопляеми		-	-
Дръжки на вратите в цвета на купето			C	C
Предна и задна броня в цвета на купето с черни елементи			C	C
Предна решетка (пиано черно)			C	C
Разширения на калниците в черно			C	C
Заден спойлер в цвета на покрива			C	C
Странични лайсни в черно			C	C
Електрическо отваряне на багажника			C	C
Стъклен панорамен покрив с щора			-	-
Предни стъкла със "зелен" филтър			C	C
Затъмнени задни стъкла			C	C
Предно стъкло	Със "зелен" филтър, шумоизолирано, с UV и IR защита		C	C
	L-образна система за размразяване		-	-
Затъмнено задно стъкло с функция против изпотпяване			C	C
Автоматични чистачки със сензор за дъжд			C	C
ИНТЕРИОР				
Осветление LED	Лампа на задните седалки (3 позиции)		C	C
	Осветление в жабката		C	C
	Осветление в краката на пътниците отпред		C	C
	Осветление в багажника		C	C
	Амбиентно осветление (12 цвята)		C	C
Тапицерия на седалките	Текстил		C	-
	Текстил и синтетична кожа		-	-
Предни седалки	Електрическа седалка с регулиране в 10 посоки (водач)		-	-
	Плъзгане и накланяне на седалките (водач и пътник)		C	C
	Регулиране на височината на седалката (водач)		C	C
	Регулиране на лумбарната опора (водач)		-	-
	Отопляеми седалки (водач и пътник)		-	-
	Джоб на облегалката на седалката (пътник)		C	C
	Опора за главата		C	C
Задни седалки	4:2:4 разделена задна седалка		C	C
	Плъзгане на седалките (с плъзгача се плоскост в багажното отделение)		C	C
	Накланяне на седалката		C	C
	Централен подлакътник (с 2 поставки за чаши)		C	C
	Облегалки за глава		C	C
Електрохроматично огледало за обратно виждане			C	C
Сенници с огледало и държач за билети			C	C
Централна конзола	Поставка за чаша x2		C	C
	Конзолна кутия с подлакътник		C	C
	Средна табла на конзолата		C	C
Място за лични вещи във вратите			C	C
Държачи за бутилки във вратите			C	C
Куки за дрехи отзад			C	C
Поставка за крак на водача			C	C
АУДИО				
Високоговорители	На предни и задни врати		C	C
	Събууфер		-	-
	На инструменталното табло		-	-
Звукова система "Infinity"			-	-
Радио (AM/FM/DAB)			C	C
Антенa тип "акулова перка"			C	C
ДЖАНТИ И ГУМИ				
Гуми	225/55R18 и алуминиеви джанти		C	C
	225/55R19 и алуминиеви джанти		-	-
Комплект за ремонт на гуми			C	C
Система за следене на налягането в гумите (TPMS)			C	C

НИВО НА ОБОРУДВАНЕ		GL	GL	GLX
КАПАЦИТЕТ НА БАТЕРИЯТА	кВтч	49	61	61
БОРДОВО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО	кВ	11	11	11
ТИП ЗАДВИЖВАНЕ		2WD	2WD / 4WD	4WD
НИВО НА ОБОРУДВАНЕ		GL	GL	GLX
УПРАВЛЕНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЕН ПАНЕЛ				
Система с интегриран дисплей (IDS)	10.25" инструментално табло и 10.1" централен дисплей	C	C	C
	Навигация	C	C	C
	Apple Carplay / Android Auto / Bluetooth®***	C	C	C
	Управление на климатичната система	C	C	C
	Инструкции за функциите за подпомагане на шофирането	C	C	C
	EV настройки	C	C	C
	Настройки на автомобила	C	C	C
	Настройки на графика за зареждане	C	C	C
	Следене на налягането в гумите	C	C	C
	Часовник	C	C	C
	Външна температура	C	C	C
	Контрол на амбиентното осветление	C	C	C
Волан с 2 ръка	Покритие от синтетична кожа	C	C	C
	Регулиране на наклона и телескопично регулиране	C	C	C
Управление от волана	Аудио	C	C	C
	Гласово разпознаване	C	C	C
	Адаптивен круиз контрол (ACC)	C	C	C
	Ограничител на скоростта (ISA model only)	C	C	C
	Асистент за поддръжане на пътната лента (LKA)	C	C	C
	Показвана информация на инструменталното табло	C	C	C
Предупреждения	Предупредителна светлина за адаптивната система за дълги светлини	-	-	C
	Звук сигнал за изключване на светлините	C	C	C
	Звук сигнал при нисък заряд на батерията	C	C	C
	Звук сигнал при изключване	C	C	C
	Светлинна сигнализация за отворена врата	C	C	C
	Напомняне за паркинг спиралката	C	C	C
	Индикатор за налягането в гумите	C	C	C
Превключвател за скорости		C	C	C
Превключвател на режима на шофиране ECO -> NORMAL -> SPORT		C	C	C
Превключвател на управлението с един педал		C	C	C
Режим SNOW		C	C (само за 2WD)	C (само за 2WD)
Режим TRAIL		-	C (само за 4WD)	C (само за 4WD)
ЗАРЕЖДАНЕ И ОБОРУДВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА СИСТЕМА				
Зареждане	Вход за AC зареждане	Тип 2 (трифазен)	Тип 2 (трифазен)	Тип 2 (трифазен)
	Вход за DC зареждане	CCS2	CCS2	CCS2
	Превключвател за незабавно зареждане	C	C	C
Термопомпа (Heat Pump)		C	C	C
Кабел за зареждане Mode 3 (22 кВ 32А 3Phase Type2)		C	C	C
Порт за зареждане с индикативно осветление		C	C	C
ЦВЕТОВИ КОМБИНАЦИИ		GL	GL	GLX
ЦВЯТ НА КАРОСЕРИЯТА - ЕДНОЦВЕТЕН		ЦВЯТ НА ИНТЕРИОРА		
WA1	Land Breeze Green Pearl Metallic	Black	Black	Black & Brown
WBH	Celestial Blue Pearl Metallic	Black	Black	Black
ZHJ	Arctic White Pearl	Black	Black	Black
WBE	Splendid Silver Pearl Metallic	Black	Black	Black & Brown
WBF	Grandeur Grey Pearl Metallic	Black	Black	Black
WB3	Bluish Black Pearl	Black	Black	Black
ЦВЯТ НА КАРОСЕРИЯТА - ДВУЦВЕТЕН		ЦВЯТ НА ИНТЕРИОРА		
FDC	Land Breeze Green Pearl Metallic	-	-	Black & Brown
	Bluish Black Pearl	-	-	Black & Brown
E86	Opulent Red Pearl Metallic	-	-	Black
	Bluish Black Pearl	-	-	Black
E5G	Arctic White Pearl	-	-	Black
	Bluish Black Pearl	-	-	Black
E85	Splendid Silver Pearl Metallic	-	-	Black & Brown
	Bluish Black Pearl	-	-	Black & Brown
FFZ	Grandeur Grey Pearl Metallic	-	-	Black
	Bluish Black Pearl	-	-	Black

C : Стандарт

* : Bluetooth е регистрирана търговска марка на Bluetooth SIG, Inc.

** : ESP е регистрирана търговска марка на Mercedes-Benz Group AG.

ESP е предназначена да поддържа автомобила под контрол. Но степента на намаляване на въртящия момент на двигателя, колелата, които спират, и тяхната спирална сила варират в зависимост от условията на шофиране. ESP по същество е система за подпомагане на стабилното шофиране. В случай на подхлъзване или приплъзване, което надхвърля границите на сцепление между гумите и пътната настилка, ESP ще продължи да функционира, но може да не е ефективно.