

Soueast S07



Жиынтықтауы*

2026 жылы шығарылған

1.6T AWD Flagship

12 990 000 ₸

НЕГІЗГІ ПАРАМЕТРЛЕРІ

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Габариттері Ұ × Е × Б (мм) | 4 724 × 1 900 × 1 740 |
| Дөңгелек базасы (мм) | 2 720 |
| Ең аз жол саңылауы | 190 |
| Жарақталған салмағы (кг) | 1702 (7 орын.) |
| Есіктер саны | 5 |
| Орындар саны | 5 / 7 |
| Жанармай шанының көлемі (л) | 57 |
| Жүксалғыш көлемі (л) | 438 (5 орын) / 94 (7 орын) |
| Шанақ | Көтерігіш |
| Ең жоғары жылдамдығы (км/сағ) | 180 |

НЕГІЗГІ ПАРАМЕТРЛЕРІ

| | |
|--|---|
| Қозғалтқыш үлгісі | SQRF4J16C |
| Жұмыс көлемі (мл) | 1 598 |
| Бұрқу түрі | Турбоурлеу · Жанармайды цилиндрге тікелей бұрқу |
| Цилиндрлер саны | 4 |
| Газ бөлу тетігі | DVVT (фазаларды екі рет өзгерту) |
| Ең жоғары қуаты (а.к.) | 197 |
| Ең жоғары қуаты (кВт @ айн/мин) | 145 @ 5 500 |
| Ең көп айналу сәті (Н·м @ айн/мин) | 290 @ 2 000–4 000 |
| Жанармай түрі | АИ-92 бензині |
| Экологиялық стандарт | Euro VI B |
| Беріліс қорабының түрі | 8 AT (8 сатылы классикалық автомат) |
| Жетек түрі | Толық (AWD) |
| Электрондық беріліс ажыратып-қосқышы | • |
| Беріліс ажыратып-қосқышының меңгерік астындағы жапырақшалары | • |
| Алдыңғы аспа | МакФерсон (тәуелсіз) |
| Артық аспа | Көп тұтқалы (тәуелсіз) |
| Меңгерікпен басқару | EPS (электр күшейткіш) |
| Алдыңғы тежегіштер | Желдетілетін дискілік |
| Артық тежегіштер | Дискілік |
| Тұрақ тежегіші | EPB (электрондық) |
| Шиналар көлемі | 255/45 R20 |
| Қосалқы дөңгелек | Толық өлшемді емес |
| Жүргізу режимдері | Эко · Стандарт · Спорт · Қар · Батпақ · Жолсыздық |

ШАНАҚТЫҢ ТҮСІ



Қара

Көрсетілген ұсынылған бөлшек сауда бағалары 2026 жылғы 19 наурыздан бастап жарамды. Өзекті арнайы ұсыныстар ескерілген қолданыстағы бағаны soueast.kz сайтында және Soueast ресми дилерлерінен нақтылаңыз.

Ретіміз жиынтықтаулары барлық Soueast ресми дилерлік орталықтарында алдын ала тапсырыс беру бойынша қолжетімді. Ұсынылған сурет және автомобиль туралы ақпарат сатылатыннан өзгеше болуы мүмкін. Тісті үлгілер мен жиынтықтаулар, көрсетілген жиынтықтауда автомобиль үлгілерін саты алу мүмкіндіктері, бағалар, ықтимал пайдалар және сатып алу шарттары туралы ақпарат Дилерлерде бар. *Ұсынылған бөлшек сауда бағасында арнайы ұсыныс ескерілген. Тауар сертификатталған. Жария оферта емес.

САЛОННЫҢ ТҮСІ



Қара



Қызыл-қара

НЕГІЗГІ ПАРАМЕТРЛЕРІ

| | |
|---|--------------|
| Панорамалық төбе | • |
| Құйма алюминий дискілері («Blaze Blast» дизайны) | • |
| Жұмсақ жабылатын жұқсалғыштың электр қақпағы | • |
| Төбедегі рейлингтер | • |
| Терезелердің хромдалған молдингтері | • |
| Тіреулердің күңгірт қаптамалары Ж/О (қара күңгірт) | Қара күңгірт |
| «Акуланың жүзбеқанаты» антеннасы | • |
| Мотор бөлігінің бастырмасы (жартылай ашық) | • |
| Қозғалтқыш қартерінің қорғанысы | • |
| Капот қақпағының гидравликалық тіреуі | • |
| LED жақын/алыс жарық фаралары | • |
| LED артқы шамдар (құрама) | • |
| LED күндізгі жүріс шамдары (DRL) | • |
| Тоқта белгісі (3-ші, жоғарғы) | • |
| Бейімді фаралар (алыс/жақын автоматты ажыратып-қосу) | • |
| Фараларды автоматты түрде қосу (жарық бергіші) | • |
| «Үйге шығарып сал» функциясы (ағытуды кідірту) | • |
| Сыртқы айналардағы бұрылыс көрсеткіші (стандартты) | • |
| Артқы көрініс айнасындағы лазерлік шамдар (логотип) | • |
| Аспаптар панелі үстіндегі кеңістікті жарықтандыру | • |
| 2-қатардағы аяқтар аймағын жарықтандыру | • |
| Көмекші бұрылыс шамдары | • |
| Жұқсалғышты жарықтандыру | • |
| Фаралар биіктігін реттеу (қолмен түзеткіш) | • |
| Салонның бір түсті жарығы (атмосфералық) | • |
| Электр әйнек көтергіштер (алды + арты) | • |
| Барлық әйнек көтергіштерге арналған авто-тоқта (қыстырып алуға қарсы) | • |
| Кілт түймешігінен терезелерді жабу және бұғаттау | • |
| Кілт түймешігінен терезелерді жабу | • |
| Жасыл әйнек (UV сүзгісі) | • |
| Артқы бүйірлік және артқы маңдайлық әйнектерді қараңғылау | • |
| Сыртқы айналарды электрлік реттеу | • |
| Сыртқы айналарды жылыту | • |
| Сыртқы айналарды электрлік жинау | • |
| Артқы беріліс кезінде айнаны авто-еңкейту | • |
| Айналар қалпының жады | • |
| Жарқылдарға авто-қарсы ішкі айна | • |
| Жарқылдарға авто-қарсы сыртқы айна | • |
| Айнасы мен жарығы бар маңдайшалар | • |
| Жанбыр бергіші (әйнек тазартқыштарды авто-қосу) | • |
| Қаңқасыз әйнек тазартқыштар (алды) | • |
| Артқы әйнек тазартқыш | • |
| Тұманға қарсы алдыңғы / артқы фаралар | • |

КІРУ ЖӘНЕ ІСКЕ ҚОСУ ЖҮЙЕСІ

| | |
|------------------------------------|---|
| Кілтсіз іске қосу (Keyless Start) | • |
| Кілтсіз кіру (Keyless Entry) | • |
| Автомобильді іздеу (салпыншақ) | • |
| Қозғалтқышты қашықтықтан іске қосу | • |

МУЛЬТИМЕДИА ЖӘНЕ ИНТЕРФЕЙС

| | |
|---|--------|
| Цифрлық аспаптар панелі 12,3" (түрлі-түсті экран) | • |
| Орталық сенсорлық экран 12,3" | • |
| Qualcomm Snapdragon 8155 чипі | • |
| Sony аудиожүйесі (динамиктер саны) | 8 |
| Apple CarPlay / Android Auto | • |
| Bluetooth / Hands-free телефон | • |
| Смартфонды сымсыз жылдам зарядтау (50 Вт) | • |
| Алдыңғы USB порттар | 2 порт |
| Артқы USB порттар (USB + Type-C) | 2 порт |
| 12В розетка (алды + арты) | • |
| Дауыспен басқару | • |
| Борт ар жағындағы температураны көрсету | • |

ИНТЕРЬЕР ЖӘНЕ ЖАЙЛЫЛЫҚ

| | |
|--|---|
| Жұмсақ аспаптар панелі (soft-touch) | • |
| Меңгерік деңгелегі: эко былғары· 4 бағытта реттеу· көп функционалдық | • |
| Беріліс ажыратып-қосқышының меңгерік астындағы жапырақшалары | • |
| Авто-тоқтасы бар әйнек көтергіштер (барлық терезелер) | • |
| Алдыңғы орталық шынтақ сүйеніші (былғары) | • |
| Артқы орталық шынтақ сүйеніші | • |
| Салқындату/жылыту функциясы бар шынтақ сүйеніші | • |
| Көздірік қорабы | • |
| Металл сәндік басқыштар | • |
| Жұғы-шайғы бүріккіштерін жылыту | • |
| Меңгерік деңгелегін жылыту | • |

ИНТЕРЬЕР ЖӘНЕ ЖАЙЛЫЛЫҚ

| | |
|---|-------------|
| Артқы бүйірлік және артқы әйнектерді қараңғылау | • |
| Түймешіктерді жарықтандыру (салондағы барлық түймешіктер) | • |
| Жүргізушінің орындығы | |
| Орындықтардың қаптауы | Эко былғары |
| Электрлік реттеу (6 бағыт) | • |
| Электрлік бел таянышы (4 бағыт) | • |
| Орындық қалпының жады | • |
| Орындықты желдету (жастық + арқалық) | • |
| Орындықты жылыту (жастық + арқалық) | • |
| Жолаушының орындығы (алдыңғы) | |
| Электрлік реттеу (4 бағыт) | • |
| Орындықты желдету (жастық + арқалық) | • |
| Орындықты жылыту (жастық + арқалық) | • |
| Екінші қатар | |
| Арқалық бұрышын реттеу (40/60) | • |
| Жылжымалы орындықтар (7 орын) | • |
| Орындықтарды жылыту (жастық + арқалық) | • |
| Үшінші қатар (7 орын) | |
| 3-қатардағы орындықтарды жинау және алу | • |
| 3-қатарды тегіс еденге толығымен жинау (50/50) | • |
| Металл сәндік табапдырықтар (алды + арты) | • |
| Есіктердегі сәлемдесу шамдары (алды + арты) | • |

КЛИМАТ-БАҚЫЛАУ ЖӘНЕ АУА ЭКОЛОГИЯСЫ

| | |
|---|---|
| Үш аймақты автоматты климат-бақылау (алдыңғы) | • |
| Тәуелсіз артқы климат-бақылау | • |
| Артқы қатардағы дефлекторлар | • |
| Температураны аймақтық басқару | • |
| N95 сүзгісі (HEPA аналогы) | • |
| PM2.5 сүзгілеуі | • |
| Ионизатор (ауа тазартқыш) | • |

БЕЛСЕНДІ ҚАУІПСІЗДІК ЖӘНЕ ADAS ЖҮЙЕЛЕРІ

| | |
|--|---|
| Тұрақтандыру жүйелері | |
| ABS – тежегіштердің бұғаттауға қарсы жүйесі | • |
| EBD – тежегіш күштерді электрондық бөлу | • |
| EBA – шұғыл тежеуді күшейткіш | • |
| TCS – тартымды бақылау жүйесі | • |
| ESP – шанақты электрондық тұрақтандыру | • |
| HNC – көтерілудегі старт көмекшісі | • |
| AUTOHOLD – тұрақ тежегішін авто-ұстап қалу | • |
| HDC – таудан түсу көмекшісі | • |
| RMI – аударылуды болдырмау жүйесі | • |
| CDP – динамикалық шұғыл тежеу | • |
| HAZ – шұғыл тежеу кезіндегі апаттық дабылдама | • |
| Жүргізушіге көмектесу жүйелері (ADAS) | |
| ACC – бейімді круиз-бақылау | • |
| AEB / AEB-P – авто-тежеу (оның ішінде жаю жүрушілер) | • |
| FCW – маңдайлық соқтығысу туралы ескерту | • |
| LDW – жолақтан ауытқу туралы ескерту | • |
| LKA – жолақта ұстап тұру жүйесі | • |
| TJA - кептеліс жағдайындағы көмекші | • |
| BSD – өлі аймақтарды мониторингтеу | • |
| LCA – жолақты ауыстыру көмекшісі | • |
| DOW – есіктің ашылуы туралы ескерту | • |
| RCTA – көлік қою кезінде артынан жақындау туралы ескерту | • |
| Көлік қою және шолу мүмкіндігі | |
| 540° HD панорамалық камера (3D көрініс) | • |
| Алдыңғы / артқы көлік қою радарлары | • |

ЕНЖАР ҚАУІПСІЗДІК

| | |
|---|---|
| Алдыңғы қауіпсіздік көпшіктері (жүргізуші + жолаушы) | • |
| Бүйірлік қауіпсіздік көпшіктері (жүргізуші + жолаушы) | • |
| Қауіпсіздік пердешелері (алдыңғы + артқы) | • |
| TPMS - шиналардағы қысым бергіші | • |
| Тағылмаған белдіктер туралы ескерту (алды) | • |
| Жүктеме шектегіші бар қауіпсіздік белдіктері (алды) | • |
| Артқы қатардың үш нүктелі белдіктері | • |
| Балалар креслосының ISOFIX бекіткіштері (2-қатар) | • |
| Иммобилайзер (айдап өкетуден электрондық қорғау) | • |
| Орталық құлып | • |
| Артқы есіктің электрондық құлпы | • |
| Бейнетіркеуіш (DVR, орнатылған) | • |