



NEW COOLRAY



G MOTORS KAZAKHSTAN

www.geely.kz

☎ *5000

Қазақстан бойынша бірыңғай тегін call-center
Ұялы телефон қоңыраулары: *

Суреттерде көрсетілген автомобильдер сериялық модельдерінен өзгеше болуы мүмкін. Аталған жабдық опционалды болуы мүмкін. Каталогтағы ақпараттың ешбірі оферта, оның ішінде жария оферта болып табылмайды (ҚР АҚ 395-бабының 4-тармағына сәйкес). Техникалық сипаттамалар басып шығару кезіне дұрыс болып саналады. Жанармай шығыны параметрлері ауа-райына және жүргізу стиліне байланысты бағаланады. Жиынтықталулары туралы мәліметтерді, олардың бар-жоғын Geely ресми дилерлерінен тексеріңіз, олардың тізімі geely.kz сайтында орналастырылған



NEW COOLRAY

Жаңартылған New Coolray 2023 кроссовері жолда нағыз драйвты сыйлайды. Жаңа төрт цилиндрлі турбомотордың арқасында Сіз 7,6 секундта 100 км/сағ. дейінгі жылдамдыққа жетесіз. Кроссовер жарыс автомобильдері саласындағы жетекші мамандармен бірлесіп әзірленген. ВМА сәулетті жаңа Coolray Euro NCAP қауіпсіздік стандарттарына сәйкес орнықтылықтың жоғары деңгейін қамтамасыз етеді. Бұл автомобиль жылдамдық пен жайлылықтың үйлесімділігін бағалайтындарға арналған.



Azkarra-ның түстер палитрасы



Purple grey



Blue



Red



Red



White

Azkarra-ның габариттік өлшемдері



2,6 м

4,38 м



1,55 м

1,81 м



1,62 м

1,56 м

NEW COOLRAY

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	
ҰЗЫНДЫҒЫ X ЕНІ X БИІКТІГІ, ММ	4 380 x 1 810 x 1 615
ДӨҢГЕЛЕК БАЗАСЫ, ММ	2 600
ЖОЛ САҢЫЛАУЫ, ММ	180
ҚОЗҒАЛТҚЫШ ҮЛГІСІ	ТУРБОУРЛЕМІ БАР ЖӘНЕ ТІКЕЛЕЙ БҮРКЕЛЕТІН ЖАНАРМАЙЛЫҚ
ЖҰМЫС КӨЛЕМІ, СМ ³	1 499
ҚОЗҒАЛТҚЫШТЫҢ А.К. ЕҢ ЖОҒАРЫ ҚУАТТЫЛЫҒЫ	172
ҚОЗҒАЛТҚЫШТЫҢ КВТ БОЙЫНША ЕҢ ЖОҒАРЫ ҚУАТТЫЛЫҒЫ	128
ЕҢ ЖОҒАРЫ ҚУАТТЫЛЫҚ АЙНАЛЫМДАРЫ, АЙН/МИН.	5 500
ЕҢ ЖОҒАРҒЫ АЙНАЛДЫРУ МОМЕНТІ, НМ	290
ЖЕТЕК ҮЛГІСІ	АЛДЫҒЫ
БЕРІЛІС ҚОРАБЫНЫҢ ТҮРІ	7 САТЫЛЫ, РОБОТТАНДЫРЫЛҒАН
БЕРІЛІСТЕР САНЫ	7
0-ДЕН 100 КС/САҒ. ДЕЙІНГІ ҮДЕУ УАҚЫТЫ, СЕК.	7,6
МАКСИМАЛДЫ ЖЫЛДАМДЫҒЫ, КМ/САҒ.	200
ОТЫН ШЫҒЫНЫ, АРАЛАС ЦИКЛ, Л/100 КМ	5,8

СТАНДАРТТЫ ЖАБДЫҚТАР

ҚАУІПСІЗДІК

- Жүргізушінің және алдыңғы жолаушының алдыңғы қауіпсіздік жастықтары
- Тежегіш күшінің электронды тарату функциясы (EBD) бар бұғатталуға қарсы тежегіш жүйесі (ABS)
- Электрондық курстық тұрақтылық жүйесі (VSC) және бос айналуға қарсы жүйе (TCS)
- Жоғарыға көтеріле бастағандағы (HNC) және төмен түскендегі (HDC) көмек жүйелері
- Тежегіш қалыптардың тозу индикаторы
- Шинаның қысымы мен температурасын бақылау жүйесі (TPMS)

- Орталық құлып
- Электрондық ұрлыққа қарсы құрылғы (иммобилайзер)
- Барлық 5 есікті ашудан қорғаудың электрондық жүйесі
- Ұрлыққа қарсы дабыл
- Артқы есік құлыптарын балалардың ашуынан бұғаттау (балалар құлпы)
- Балаларға арналған ISOFIX стандартындағы креслолардың екінші қатардағы орындықтарға бекітілуі
- Алдыңғы қауіпсіздік белдіктерін биіктігі бойынша реттеу
- Артқы үш нүктелі қауіпсіздік белдіктері
- Соқтығысу кезіндегі отын беруді бұғаттау жүйесі

- Соқтығысқан кезде есіктің құлпын ашу жүйесі
- Алдыңғы қатардағы орындықтардың бос еместігін білдіру сезбектері
- Алдыңғы және артқы қатардағы қауіпсіздік белдіктерінің бекітілмегені туралы дауыстық және жарықпен ескерту
- Болаттан жасалған толық өлшемді қосалқы дөңгелек (докатка))

ЖАЙЛЫЛЫҚ

- Қозғалтқышты кілттегі түймемен (Smart Key) қашықтан іске қосу
- Қозғалтқышты іске қосу түймесі
- Руль дөңгелегін жылыту
- Алдыңғы орындықтарды жылыту
- Артқы орындықтарды жылыту
- Алдыңғы әйнекті жылыту
- Артқы көріністің бүйірлік айналарын жылыту
- Кондиционерлеу жүйесі

- Жарық сезбегі
- Қозғалыс режимін таңдау жүйесі (Sport, Comfort, Eco, Smart)
- Руль бағанын шығуы және көлбеуі бойынша реттеу
- Рульдік басқару (EPS)
- Электромеханикалық тұрақ тежегіші (EPB) және көлікті орнында ұстау функциясы (AutoHold)
- Бір рет қол тигізумен түсіру және қысудан қорғау функциясы бар алдыңғы және артқы есіктердің электрлі әйнек көтергіштері
- Орталық консольдің алдыңғы жағындағы 12V электр розеткасы

- Екінші қатардағы орындықтарға арналған қосымша ауа өткізгіштері
- Стақан қойғыштары бар алдыңғы шынтақ тірегі
- 4 бағытта механикалық реттелетін жолаушы отырғышы
- 2 бағытта реттелетін алдыңғы және артқы бас тіректері
- Екінші қатардағы орындықтардың орталық бас тірегі
- Екінші қатардағы орындықтардың 3:2 қатынасында бүктелетін жиналмалы арқалығы

СЫРТҚЫ КӨРІНІСІ

- Жарықдиодты күндізгі жарық шамдары
- Жарық ағыны биіктігі бойынша реттелетін бас шамның жарықдиодты фаралары
- Жарықдиодты артқы шамдар

- Жарықдиодты артқы тұманға қарсы шамдар
- Артқы көріністің сыртқы айналарында есік айналасындағы аймақты жарықтандыру
- Шатырдағы рейлингтер

- “Карбон тәрізді” сәндік әрлеу (алдыңғы және артқы бамперлердің төменгі төсемдері, бүйірлік төсемдер, бүйірлік айналар)
- Артқы спойлер

ІШКІ КӨРІНІСІ

- Былғарымен әрленген multifunctionalды руль дөңгелегі

МУЛЬТИМЕДИА

- 6 динамигі бар AM/FM аудио жүйесі
- 12” түрлі түсті сенсорлық экраны бар мультимедиялық жүйе

- Bluetooth байланыс жүйесі
- USB ағытпасы

ОПЦИЯЛАР			
СЫРТҚЫ КӨРІНІСІ	STANDARD	COMFORT	FLAGSHIP
Жеңілқоспалы дөңгелек дискілері	●		
Жеңілқоспалы қара дөңгелек дискілері		●	●
Люгі бар панорамалық шатыр		●	●
Артқы спорттық спойлер			●
Екі реңкті шанақ түсі			●
Шиналардың өлшементітері 215/60 R17	●		
Шиналардың өлшементітері 215/55 R18		●	●
ІШКІ КӨРІНІСІ			
Аспаптар тақтасындағы 10,25« дисплей	●		
Аспаптар тақтасындағы TFT 10.25" түрлі түсті дисплей		●	●
Орындықтардың жасанды былғарымен қапталуы	●	●	
Орындықтардың құрамалы қапталуы (жасанды былғары және күдері)			●
Түстерді өзгерту мүмкіндігімен салонның атмосфералық жарықтандыруы			●
ЖАЙЛЫЛЫҚ			
Кілтсіз кіру жүйесі		●	●
Алыс және жақын шам жарығы арасындағы интеллектуалды ауыстыру жүйесі (HBC)			●
Жылдамдық шектегіші бар круиздік бақылау	●	●	
Адаптивті круиз-бақылау			●
Толық автоматты тұрақ жүйесі			●
Электр реттегіші бар бүйірлік артқы көрініс айналары	●		
Электр реттегіші және жиналмалы электр жетегі бар бүйірлік артқы көрініс айналары		●	●
Жаңбыр сезбегі			●
6 бағытта механикалық реттелетін жүргізуші орындығы	●	●	
6 бағытта электрмен реттелетін жүргізуші орындығы			●
Стақан қойғыштары бар артқы шынтақ тіреуіші			●
МУЛЬТИМЕДИА			
Мобильді құрылғыларға арналған сымсыз зарядтағыш			●
ҚАУІПСІЗДІК			
Соқыр аймақтарды бақылау жүйесі (BSD)			●
Тежеу кездегі гидравликалық көмек жүйесі (HBA)		●	●
Автомобильдің автономды шұғыл тежеу жүйесі (AEB)			●
Жол белгілерін байқаусызда кесіп өту туралы ескерту жүйесі (LDW)			●
Жол белгілерін тану жүйесі (TSR)			●
Жылдамдықты шектеу жол белгілерін тану жүйесі (SLIF)			●
Артқы тұрақтау сезбектері (4 сезбек)	●	●	
Артқы тұрақтау сезбектері (6 сезбек)			●
Алдыңғы тұрақтау сезбектері (6 сезбек)			●
Артқы көрініс камерасы	●	●	
540° панорамалық камера жүйесі			●
Бірінші қатардағы орындықтарға арналған бүйірлік қауіпсіздік жастықтары		●	●
Қауіпсіздік перделері			●
Алдыңғы үш нүктелі қауіпсіздік белдіктері	●		
Алдыңғы қауіпсіздік белдіктерінің кергіштері		●	●
ОПЦИОНАЛДЫ ТОПТАМАЛАР			
Жұқсалғыш бөлімшесі есігінің электржетегі			250 000 тг
Amethyst опция жиынтығы (Amethyst опция жиынтығы мыналарды қамтиды: корпусты ақшыл көк-перламутор түсімен бояу, дөңгелек дискілерінің ерекше дизайны, жұқсалғыш бөлігі есігінің электржетегі)			500 000 тг

ДИСКЛЕЙМЕР

"G Motors Kazakhstan" ЖШС Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес Қазақстан Республикасының аумағында қызмет жүргізеді. Сатылатын тауарларды Қазақстан Республикасының аумағында алуға болады. Қазақстан Республикасынан тыс жерлердегі субъектілердің тұтынушылық мінез-құлқына мониторинг жүргізілмейді. Автокөліктердің тиісті модельдері мен жиынтықтары туралы ақпарат, автомобиль модельдерін көрсетілген жиынтықтарда сатып алу мүмкіндігі, бағалар, мүмкін болатын тиімділік және сатып алу шарттары дилерлерден білуге болады. Өнім сертификатталған. Жария оферта емес.





Сыртқы көрінісі

Арнайы осы модель үшін біз көп қабатты бояу технологиясын және шолу бұрышын өзгерткен кезде түрлі реңктермен құбылатын ерекше – «Ақшыл көк перламутр» түсін жасап шығардық. Әрбір сызықтарының дизайны динамика мен қуаттылықты көрсетеді. Радиатордың массивті торы және шанақтағы қызыл жолақтар автомобильге жарқын көрініс береді. Бампері, бүйірлік жапсырмалары мен айналары «карбон тәрізді» элементтермен безендірілген. Төрт газ шығаратын түтігі, артқы спойлер және ауа жинағыштар автомобильдің қуаттылығын баса көрсетеді. Артында жарық диодты жолақтың екі фараны біріктіруі - 2023 жылдың сәнді дизайнерлік шешімі болды.



Эмоцияны оятатын интерьер

Интерьердің мүлдем жаңа дизайны классикалық шешімдер мен қызыл түсті батыл элементтерді біріктіреді. Ашық акценттер ритмді, энергияны оятады. Жоғары сапалы әрлеу материалдары, аспаптар тактасының түрлі-түсті экрандары және мультимедиа жүйелері, ұзартылған жастығы мен бүйірлік таянышы бар эргономикалық орындықтар сапар кезінде барынша жайлылыққа кепілдік береді.





Люгі бар панорамалық шатыр автомобиль салонын визуалды кең етіп көрсетеді, күндіз күн сәулесінен, ал түнде жұлдызды аспаннан ләззат алу мүмкіндігін сыйлайды.



Аспаптар тақтасындағы түрлі-түсті дисплей және мультимедиа жүйесінің түрлі-түсті сенсорлық экраны интерьермен әдемі үйлесіп, автомобильді басқарудан алаңдамай, әртүрлі функцияларды пайдалануға мүмкіндік беретін бірыңғай панельді құрайды.



Сымсыз зарядтаудың ыңғайлы жүйесі Сіздің смартфонңызды тікелей автомобильде тез әрі ыңғайлы зарядтауға мүмкіндік береді.



Алты динамигі бар AM/FM аудио жүйесі салон ішін күшті әрі таза дыбыспен толтырып, Сізге еліктірер дыбыстар сыйлайды.

Мүлдем жаңа қозғалтқыш

Жаңа LEISHEN POWER 1.5 TD төрт цилиндрлі қозғалтқышы 7DCT беріліс қорабымен толық үйлесімде жұмыс істейді, бұл жүргізушіге 7,6 сек. ішінде 100 км/сағ. дейінгі жылдамдықты және отынның 5,8 л/100 км дейінгі (NEDC) төмендетілген шығынын қамтамасыз етеді. Қозғалтқыш отынды үнемдеудің 13 озық технологиясын қолдану арқылы әзірленген. Турбоурлем қуатты және бірқалыпты жылжуды қамтамасыз етеді, ал тікелей бүрку жүйесі жоғары өнімділік пен шығарындыларды азайту мақсатта отын мен ауаның оңтайлы қосылуын жүзеге асырады.





7DCT (Dual Clutch Transmission) беріліс қорабы

Алдыңғы қатарлы беріліс қорабы жылдам және бірқалыпты ауыстырып қосуды, жүргізудің тиімділігі мен бейімділігін қамтамасыз етеді. Автомобиль жолдағы түрлі жағдайларға арналған 7 берілісті ұсынады. Екі тіркесі бар жүйе бір мезгілде келесі берілісті дайындауға мүмкіндік береді, бұл қуатты жоғалтпай бірден ауысуды жүзеге асырады.



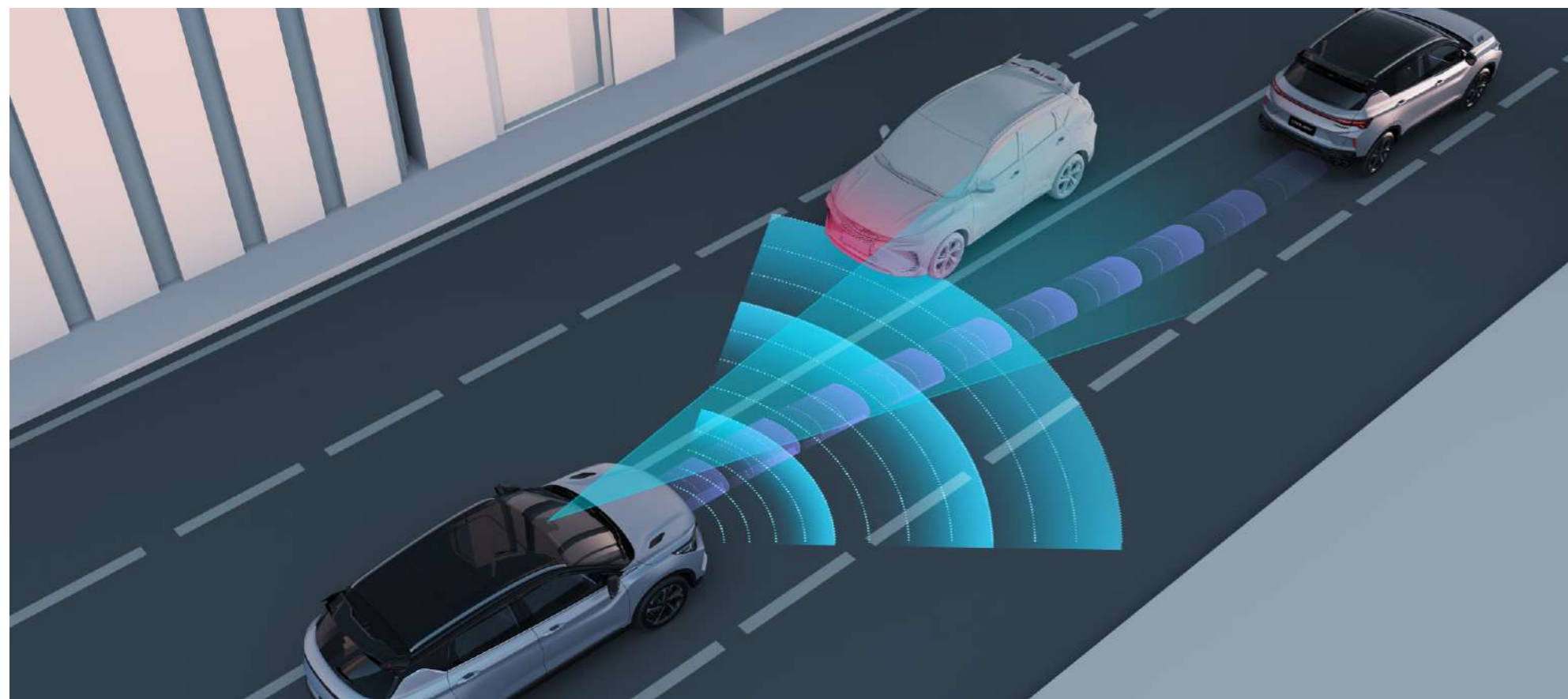
Жүксалғыш бөлігінің электр жетегі жүк кеңістігін тиеу және түсіру кезінде қолайлылық пен тиімділікті қамтамасыз етеді.



Көп функционалды руль иесінің жеке қалауларына сәйкес 4 қалыптық реттеуді қамтамасыз етеді.

Дербес жүргізу

Интеллектуалды круиздік бақылау (ICC) автомобильге алдыңғы көліктердің қозғалысына автоматты түрде ден қоюға, өзінің жылдамдығын реттеуге және жүргізушінің минималды қатысуымен оларды бақылауға мүмкіндік береді.

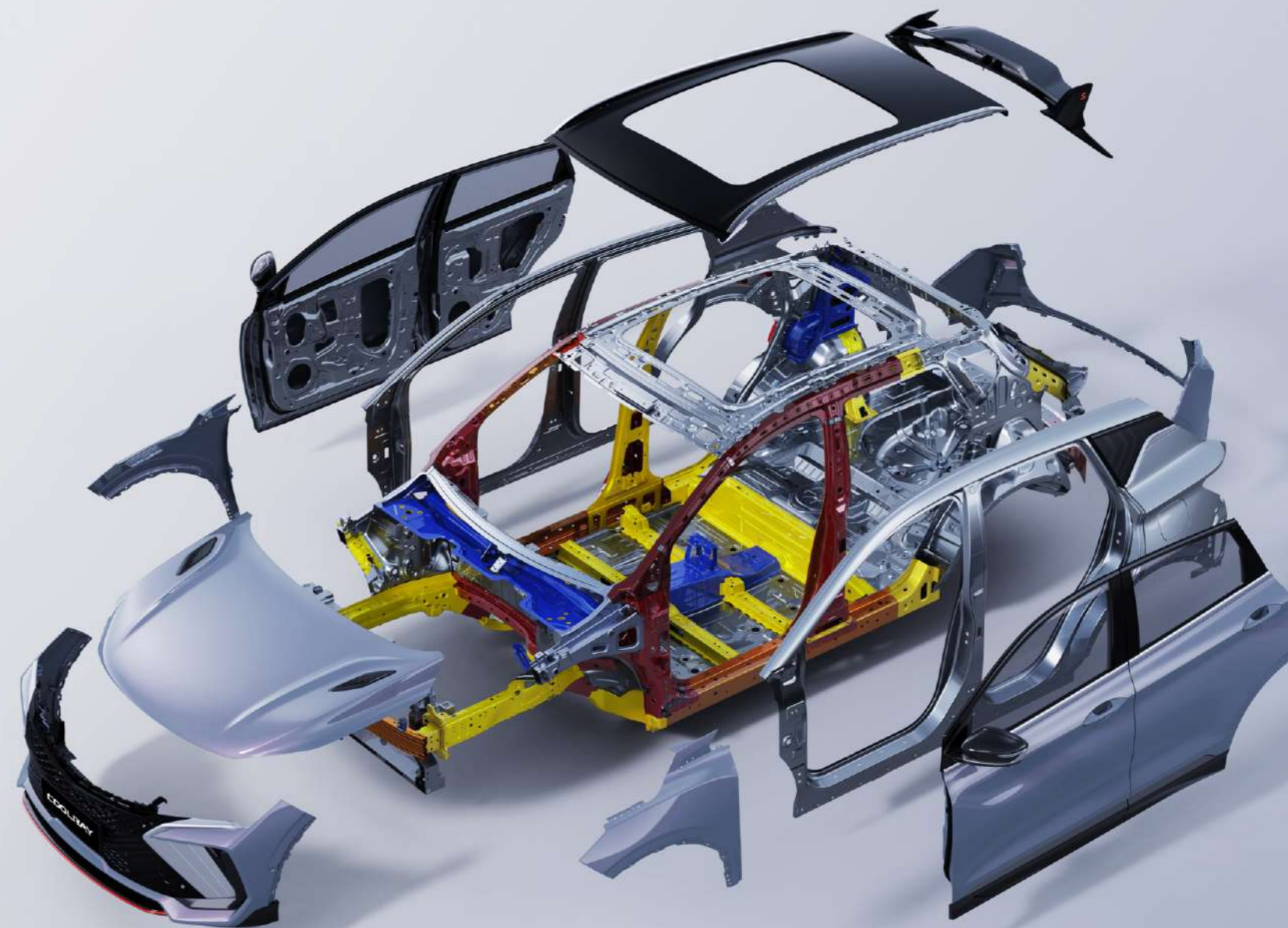


Қоршаған кеңістік туралы ең жоғары ақпарат

540 градус шолу бұрышы бар голографиялық HD-проекция 360 градустық панорамалық бейнені және 180 градустық мөлдір шассиді қоса алғанда, автомобильдің қоршаған жағдайының панорамалық көрінісін ұсынады.

Қауіпсіздік бірінші орында

New Coolray 15,2% ыссы илемделген болатты және 55% жоғары беріктіктегі болатты қоса алғанда, берік материалдарды пайдалана отырылып жасалған. Автомобиль соқтығысу кезінде энергияны сіңіруге және біркелкі бөлуге қабілетті, бұл елеулі зақымдану қаупін едәуір төмендетеді. Кроссовер қауіпсіздік белдіктерінің және сезбектері бар 6 қауіпсіздік жастығының көмегімен жолаушыларды ішінен барынша қорғауды қамтамасыз етеді. Авария болған жағдайда отын беруді авариялық бұғаттау және есіктердің құлыптарын ашу жүйелері тәуекелдерді айтарлықтай төмендетеді.





6 қауіпсіздік жастығы

6 қауіпсіздік жастығының болуының арқасында жоғары қауіпсіздік деңгейі. Олар жүргізуші мен жолаушыларға қосымша қорғаныш ұсына отырып, автокөлік салонын айналдыра стратегиялық маңызды орындарда орналасқан.

Белсенді және пассивті қауіпсіздік жүйелері Сізді жолда сенімді қорғаумен қамтамасыз етеді.

- ICC - Интеллектуалды круиздік бақылау
- ABS - Тежегіштердің бұғатталуына қарсы жүйе
- EBD - Тежегіш күштердің электрондық таратылуы
- ESC - Бағамдық тұрақтылықтың электрондық жүйесі
- TCS - Бос айналуға қарсы жүйе
- BSD - Соқыр аймақтарды бақылау жүйесі
- HBA - Тежеу кезіндегі көмектің гидравликалық жүйесі
- AEB - Автомобильді автономды шұғыл тежеу жүйесі
- LDW - Жол таңбаларының байқаусыздан кесіп өткені туралы хабарлау жүйесі
- TSR - Жол белгілерін тану жүйесі
- SLIF - Жылдамдықты шектеудің жол белгілерін тану жүйесі
- HNC - Көтеріле бастағандағы көмек жүйесі
- HDC - Еңіс жермен түсу кезіндегі көмек жүйесі
- TPMS - Шинадағы қысым мен температураны бақылау жүйесі
- EPS - Рульдік басқарудың электр күшейткіші
- EPB - Электромеханикалық тұрақ тежегіші
- AutoHold - Автокөлікті орнында ұстау функциясы
- Тежегіш қалыптардың тозу индикаторы
- Руль бағанасын шығуы және көлбеуі бойынша реттеу

