



HAVAL



ЖАҢА БУЫНДАҒЫ ЖОҒАРЫ ТЕХНОЛОГИЯЛЫ АВТОКӨЛІК

HAVAL H6

GREAT WALL MOTORS • ЖАҢА ПЛАТФОРМА

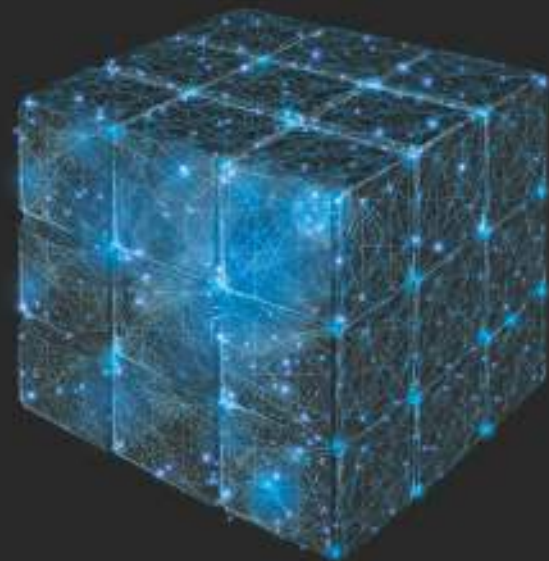
Жаһандық жоғары интеллектуалды модульдік технологиялық платформа

Ғылыми-зерттеу жұмыстарының артықшылықтарын біріктіре отырып, стратегиялық маңызды «жаһандану» процесіне назар аудара отырып, біз озық интеллектуалды қасиеттерге ие, барынша қауіпсіз, үнемділігі жоғары және айрықша жоғары сапалы жаһандық платформа құруды көздеп отырмыз.



Кеңінен өсу мүмкіндігі, тұтынушылар үшін көп мүмкіндіктер

Кең ауқымды мүмкіндіктер арқасында платформа бірнеше қуат нұсқаларын, сондай-ақ қозғалтқыш пен беріліс қорабының үйлесімін сақтай отырып, тұтынушыларға таңдау жасауға мүмкіндік береді.



Әлемдік деңгейдегі сапа және ең жоғары стандарттарға сәйкестік

Жолды сынау, сондай-ақ 18 типтік қолдану сценариін талдау ең жоғары әлемдік деңгейдегі сапаны және көліктердің ең жоғары салалық стандарттарға сәйкестігін қамтамасыз етті.



Жеңіл әрі үнемді

Жеңіл конструкцияларды пайдалану автокөлік салмағын жеңілдетуге және отын шығынын 14,5% азайтуға мүмкіндік берді.





HAVAL H6

ӘР САПАРДАН РАҚАТТАНУ



2.0T бензиндік қозғалтқыш; 7DCT беріліс қорабы



Алдыңғы аспа: мақферсон, артқы аспа: көп буынды тәуелсіз + төрт дөңгелекті жетек

Қосымша қуат

2.0T ҚОЗҒАЛТҚЫШ: Миллер циклі, салқындату сұйықтығының электр сорғысы, 12:1 жоғары қысу коэффициенті және басқа да озық технологиялар. Пайдалы әсер коэффициентінің жылу тиімділігі 38% дейін өсті.

1,5T ҚОЗҒАЛТҚЫШ: максималды қуаты - 110 кВт, максималды айналдыру моменті - 230 Нм. Екінші буындағы 7DCT беріліс қорабы қозғалтқыштың газ педаліне жауап беру уақытын 200 мс қысқартады және ауысу жылдамдығын 100 мс арттырады.

Толық жетекті интеллектуалды жүйе жүйелер арасында бірден реакцияны және айналдыру моментінің берілісін қамтамасыз етеді және алдыңғы мен артқы осьті айналдыру моментінің арақатынасын 50/50 дейін жеткізуге қабілетті.



ӘРБІР ӨЗАРА ІС-ӘРЕКЕТ ҚУАНЫШ СЫЙЛАЙДЫ

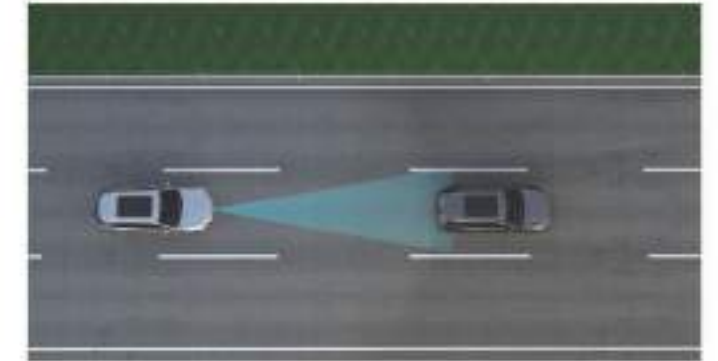




Интеллектуалдық ұтқырлық

L2* автономды жүргізу жүйесінің деңгейі көлік жылдамдығының барлық диапазонында істейтін бейімделетін круиз-контрольмен (ACC), жол белгілерін тану жүйесімен (TSR), жолақта ұстау көмекшісімен және басқа да көмекші жүйелерімен бірге көлік жүргізуді жеңіл әрі жағымды етеді.

*L2 – «ішінара автоматтандыру». Бұл рульге және жылдамдық үдетуді/тежеуді қамтамасыз ететін жүргізушінің көмекші жүйелеріне қатысты



Бейімделетін круиз-контроль + интеллектуалды круиз-контроль көмекшісі + кептелісте қозғалу көмекшісі



Жол белгілерін тану жүйесі



Жол қатарын сақтау жүйесі

Кез келген жағдайдағы интеллектуалдылық

Интеллектуалды жүйелер (Apple Carplay, Android auto, сымсыз зарядтау жүйесі, W-Hud проекциялық дисплейі), жылдам жауап беру және оңай басқару көлікті тек интеллектуалды көмекшіге ғана емес, сонымен қатар сіздің ақылды серігіңізге айналдырады.



Apple Carplay/Android auto



Сымсыз қуаттау жүйесі





ҚАУІПСІЗДІКТІҢ ҚАМЫ



Ғаламдық интеллектуалды қорғаныс, жоғары қауіпсіздік деңгейі

Интеллектуалдық технологиялар, белсенді және пассивті қауіпсіздік жүйелері, сондай-ақ шанақтың алдын және қапталын бақылап ескертетін жүйе көлік жүргізу қауіпсіздігін қамтамасыз етеді, жүргізуші мен жолаушыларға қамқорлық көрсетеді және сапарларда жан тыныштығын береді.



Айналаны шолу жүйесі



Тұраққа автоматты түрде қоюға көмектесетін жүйе



Интеллектуалды құтылу функциясы



Арттан жақындау туралы ескерту жүйесі



9.3 ESP



Автоматты түрде шұғыл тежеу жүйесі



Жан-жақты қорғанысты қамтамасыз ететін 6 қауіпсіздік жастығы



Беріктігі 72% жоғары болаттан жасалған қаңқа



ҚАЙ ҚЫРЫНАН ҚАРАСАҢ ДА ТАМАША

Шығыс футуризімі

Үшінші буынды Haval H6 моделінде жарқын агрессивті көріністің орнына талғампаз және сырбаз бейнесін қалыптастыратын «Шығыс футуризімі» дизайнерлік тұжырымдамасы жүзеге асырылған.



«Шығыс футуризімі» дизайн тұжырымдамасы



Fangsheng фирмалық таңбасы бар тор (ҚОС ромб өрнегі түрінде)



Шанағындағы классикалық бел сызығы



Әсерлі шанақ пропорциялары



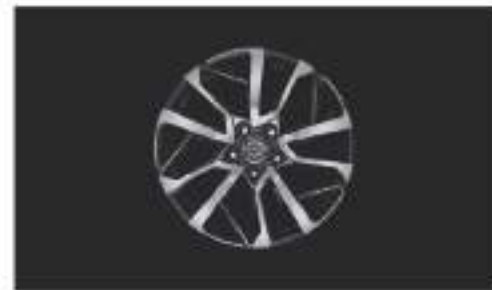
Rising flame жарықдиодты фаралар



Артқы фаралар блогын байланыстыратын көлденең жарықдиодты жолақ



19 дюймдік Vortex дөңгелек дискілері



18 дюймдік Vortex дөңгелек дискілері





БІРЕГЕЙЛІГІҢІЗ ТУРАЛЫ МӘЛІМДЕҢІЗ



Прогрессивті ғылыми шешімдер және жоғары технологиялық кеңістік

Интерьердің минималистік дизайны керемет әсер қалдырады және әртүрлі технологиялармен таң қалдырады.



4 жоғары жиілікті динамиқ + 4 төмен жиілікті динамиқ+ DTS жүйесі



Диагонали 10,25 дюйм виртуалды аспаптар тақтасы



Диагонали 12,3 дюймдік Ultra-Smart сенсорлық экраны



Гальвандық жабыны бар бұралмалы ауыстырып қосқыш



Алдыңғы орындықтарды жылыту және желдету жүйесі



«Алтын/күміс» сәндік элементтері



Панорамдық люгі



8 бағытта электр жетекпен реттелетін жүргізуші орындығы

Шанақ түсі



1. Сұр металл
2. Қызыл металл
3. Ақ металл
4. Қоңыр металл
5. Жасыл металл
6. Көк металл
7. Қара металл

Өлшемдері



Минималды клиренсі, алдыңғы шығу бұрышы және артқы түсу бұрышы – техникалық сипаттамаларға сәйкес бекітілген тұрақты мәндер.

Салон түсі



Дөңгелек дискілері



18 дюймдік Vortex дөңгелек дискілері



19 дюймдік Vortex дөңгелек дискілері

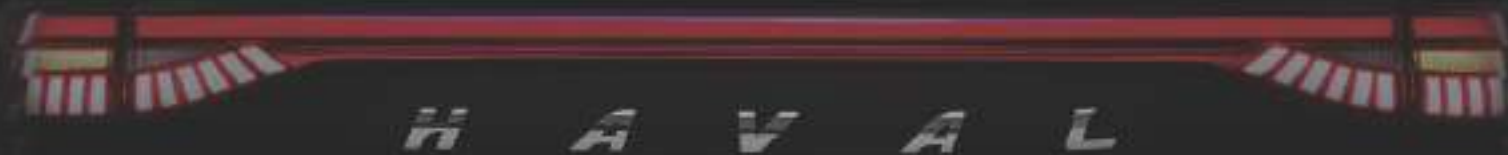
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Ұзындығы x ені x биіктігі, мм	4653 x 1886 x 1730		
Дөңгелек базасы, мм	2738		
Клиренсі, мм	190		
Қозғалтқыш түрі	бензиндік, қатарлы, 4 цилиндр, турбоайдаушымен		
Жұмыс көлемі, см3	1499	1998	
Максималды қуаты, а.к. / кВт / айн/мин	150/110/5500-6000	204/150/6000-6300	
Ең жоғары айналу сәті, Нм / айн/мин	230/1500-4000	320/1500-4000	
Беріліс қорабы	«Дымқыл» түріндегі қос ілінісу механизмі бар 7 сатылы робот беріліс қорабы		
Жетек түрі	алдыңғы 2WD / қосылатын толық 4WD		
Алдыңғы аспа	тәуелсіз, Макферсон түрі		
Артқы аспа	екі иінтіректі		
Жабдықталған салмағы, кг	1585	1625	1734
Жанармай шығыны, аралас цикл, л/100 км	6,6	7,4	8,3
Отын бағының көлемі, л	60		

«Naval Motor Kazakhstan» ЖШС алдын ала ескертпестен, автокөліктердің жинақтамаларына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады

*Отын шығыны туралы деректер арнайы өлшеу жабдығын қолдану арқылы стандартты жағдайларда анықталған.

Түрлі автокөлік өндірушілердің автокөліктерін салыстыру үшін қолданылады. Пайдалану нормасы емес.

The image shows the rear window of a car with the Haval logo illuminated in white. The logo consists of the letters 'H A V A L' in a bold, sans-serif font, with a red horizontal bar above the letters and red and white striped accents on either side.

HAVAL

«Haval Motor Kazakhstan» ЖШС алдын ала ескертпестен, автокөліктердің жинақтамаларына өзгерістер енгізу құқығын сақтап қалады. Фотосуретте ұсынылған модификациялар Қазақстан Республикасына жеткізілетіндерден өзгеше болуы мүмкін. Автокөліктердің жинақтамалары туралы нақтылап білу және қосымша ақпарат алу үшін HAVAL ресми дилеріне хабарласыңыз.

Толық ақпаратты біздің www.haval-motor.kz ресми сайтымыздан таба аласыз.



[haval_motor_kazakhstan](https://www.instagram.com/haval_motor_kazakhstan)



haval-motor.kz

ASTANA
MOTORS