

ЖАҢА БУЫН HAVAL H9



ЖИНАҚТАМА

PREMIUM
2.0T.

Бағасы

22 690 000

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР³

Ұзындығы х ені х биіктігі, мм	4950 x 1976 x 1930
Шанақ түрі	5 есікті универсал
Дөңгелек базасы, мм	2 850
Клиренс, мм	224
Қозғалтқыш түрі	4 цилиндрлі, бензин, отынды тікелей бүркітін және турбоайдауышы бар
Жұмыс көлемі, см ³	1 967
Максималды қуаты, а.к. (кВт) / айн/мин	218 (160) / 5500
Ең жоғары айналу сәті, Нм - айн/мин	380/1800-3600
Беріліс қорабы	8 сатылы, гидромеханикалық, автоматты, қолмен басқару мүмкіндігімен
Жетек түрі	4WD, автоматты толық (ToD)
Алдыңғы аспа	Тәуелсіз, серіппелі, гидравликалық телескоптық амортизаторлары бар екі иінтіректі, көлденең тұрақтылық сақтандырғышы бар
Артқы аспа	Тәуелді, серіппелі, көп иінтіректі, гидравликалық телескоптық амортизаторлары бар, көлденең тұрақтылық сақтандырғышы бар
Жабдықталған массасы, кг	2 470
Толық салмақ, кг	2 965
Сүйретілетін тіркеменің массасы (тежегіштері бар/жоқ) кг	2500/750
7 / 5 / 2 орындық конфигурациядағы жүксалғыш көлемі, л	88/791/1598
Жанармай шығыны, аралас цикл, л/100 км	10,6
Отын бағының көлемі, л	80

ШАНАҚ ТҮСІ

Қара металллик

Ақ металллик



Сұр күңгірт

Жасыл металллик



ДИСКІЛЕР

19" құйма дискілер



САЛОН ТҮСІ

Терракот интерьері (жасанды былғары)

Қара интерьер (жасанды былғары)



NAVAL H9

МЕХАНИКА

- Арнайы коррозияға қарсы дайындық
- Автоматты толық жетек ToD
- Төмендеткіш беріліс
- Артқы дифференциалды құлыптау
- Жүру режимдерін таңдау жүйесі («Эко», «Стандарт», «Спорт», «Қар», «Балшық», «Құм»), рульмен басқару көмекшісі бар жолсыз жерге арналған круиз-контроль
- Жолсыз жерге арналған функцияларды физикалық басқару түймелері
- Өрде және ылдида орыннан қозғалуға көмектесу жүйесі
- Қос көлденең иінтіректі тәуелсіз алдыңғы аспа
- Артқы көп иінтіректі тәуелді аспа

ДӨНГЕЛЕКТЕР

- Алдыңғы және артқы дискілі тежегіштер
- Артқы құламааның астындағы құйма дискілі толық өлшемді қосалқы дөңгелек
- TPMS шиналардағы қысымды бақылау жүйесі

ЭКСТЕРЬЕР

- Шанақ түсіне боялған есік тұтқалары
- «Акуланың қанаты» пішінді қысқартылған антенна
- Бекітілген басқыштар
- Қозғалтқыштың, трансмиссияның және отын бағының қорғанышы

ОРЫНДЫҚТАР

- 7 орын
- Орындықтардың теспеленген жасанды былғары тысқабы
- Алдыңғы және артқы орындықтар жылытқышы (екінші қатарда оң және сол жақ орындықтар)
- 6 бағытта электр жетекпен реттелетін жүргізуші орындығы
- Жүргізуші орындығының бел тіреуішінің 4 бағыттағы электрлі реттегіші
- Екінші қатар орындықтарын 4 бағытта реттеу
- Үшінші қатарға мініп-түсу қолайлылығына арналған екінші қатардың оң жақ орындығының тез жиналу жүйесі

ИНТЕРЬЕР

- Қара түсті жасанды былғары (орындықтар мен есіктердің қыстырмалары)
- Эко-былғарымен қапталған мультифункционалы руль
- Торпедоның және алдыңғы есіктердің шынтақтаяныштарының жұмсақ қыстырмалары
- Жолаушылар мен жүргізушінің отыру қолайлылығына арналған алдыңғы және артқы бағандардағы тұтқалар
- Жүргізуші мен жолаушының күнқағарларындағы көмескі жарығы бар макияж айналары
- Ұсақ-түйек салатын бөлімі бар ортаңғы шынтақтаяныш
- Алдыңғы жақтағы ортаңғы тоннельде 2 стақан қойғыш
- Екінші қатардың стақан қойғыштары бар ортаңғы шынтақтаянышы

ЖАБДЫҚТАР

- Шудан оқшауланған алдыңғы әйнек
- Автоматты түрде күнгірттелетін салондағы артқы көрініс айнасы
- Алдыңғы әйнектің, артқы әйнектің және әйнекжуғыш бүріккіштерінің электрлі жылытқышы
- Руль жылытқышы
- Бір рет басу арқылы жылытқышты қосу функциясы бар үш аймақтық климат-контроль
- Артқы қатарлардың ауа арналары
- 4 есіктің автожеткізгіштері және қысып қалудан қорғау функциясы бар электрлі әйнекөтергіштері
- Жүргізуші және алдыңғы жолаушы есігі жағынан кілтсіз кіру, қозғалтқышты оталдыру түймесі
- Қашықтан басқарылатын орталық құлып, 2 смарт-кілт
- AutoHold функциясы бар EPB электр-механикалық тұрақ тежегіші
- Айнымалы күш пен режимді таңдау мүмкіндігі бар рульдің электрқұшейткіші

ЖИНАҚТАМА²	PREMIUM 2.0T
Бағасы	22 690 000
МЕХАНИКА	
Алдыңғы дифференциалды құлыптау	•
ДӨНГЕЛЕКТЕР	
19" дискілер	•
ЖАРЫҚ ЖӘНЕ КӨРІНІС	
Шалғай жарықты автоматты түрде басқару жүйесі	•
ЭКСТЕРЬЕР	
Шанақтың металик бояуы (қара, ақ, жасыл)	•
Шанақтың күнгірт бояуы (сұр)	500 000 тг
Люгі бар панорамалық әйнек төбесі, электр пердесі	•
Қараңғыланған әйнектер (артқы)	•
ОРЫНДЫҚТАР	
Жүргізуші мен алдыңғы жолаушы орындықтарындағы орындықтарды желдету және массаж функциясы	•
Жүргізуші орындығының жады (3 күйі)	•
4 бағытта қолмен реттелетін жолаушы орындығы	•
4 бағытта электрмен реттелетін жолаушы орындығы	•
ЖАБДЫҚТАР	
Дыбыс өткізбейтін әйнектер – алдыңғы бүйірлік	•
Артқы көрініс айналарының жылытқышы, электр реттегіші, автоматты түрде электр жиналуы	•
Алдыңғы тұрақ датчиктері	•
ЖҮРГІЗУШІНІҢ КӨМЕКШІ ЖҮЙЕЛЕРІ	
RCTB тұрақ орнынан шығу көмекшісі (артқа жүрген кезде тұрақтан шығудың көлденең аймақтарын бақылау және автоматты түрде тежеу жүйесі)	•
TJA кептелісте жүру және ICA интеллектуалды круиз-контроль функциясы бар ACC бейімделетін круиз-контроль	•
Автоматты түрде тежеу функциясы (АЕВ) бар алға жүрген кезде соқтығысу ықтималдығын ескерту жүйесі (FCW)	•
Көзден таса аймақты бақылау, қатарды ауыстыру, LDW қозғалыс қатарынан шығуды ескерту, LKA қатарға қайтару, LCK қатар ортасында ұстау жүйелері	•
Smart Dodge «Ақылды жалтару» функциясы	•
Артқа жүрген кезде соқтығысу ықтималдығын ескерту жүйесі (RCW)	•
Жылдамдық шектегіші	•
Алдыңғы жолаушылардың қауіпсіздік белбеулері: алдын ала тартқышы және күш шектегіштері бар, ұшты алдын ала тартумен реттеледі	•
Екінші қатардың қауіпсіздік белбеулері: үш нүктелі, алдын ала тартқышы бар, сол жақ және оң жақ жолаушыға арналған күш шектегіштерімен	•
Есіктің ашылуы туралы ескерту (DOW)	•
Жол белгілерін тану жүйесі (TSR)	•
Жолақ ішінде шұғыл ұстау жүйесі (ELK)	•
АУДИО ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖҮЙЕЛЕР	
Брендтелген акустикалық жүйе күшейткіш пен сабвуферді қоса алғанда 10 динамика	•
ЖҰКСАЛҒЫШ ЖӘНЕ ЖҮК	
Розетка 220 В / 400 Вт	•

- Руль астындағы берілісті ауыстырып қосу тетіктері
- Рульді биіктігі мен шығымы бойынша реттеу
- Электронды берілістер селекторы (Aviator/Controller джойстигі)
- Артқы тұрақ датчиктері
- Алдыңғы және артқы жолаушыларға арналған орталық тоннельдегі 2x12В розетка
- Салондағы артқы көрініс айнасының корпусындағы бейнежазғышты жалғауға арналған USB ағытпасы

ҚАУІПСІЗДІК ЖӘНЕ ҚОЛ СҒҒЫЛМАУШЫЛЫҚ

- Қозғалысты тұрақтандыру жүйелері: ABS тежегішті блоктау жүйесі; ESC электронды бағыт тұрақтылығын бақылау жүйесі; EBD тежеу күшін үлестіретін электрондық жүйе

BAS шұғыл тежеу кезіндегі күшейткішімен

- Шұғыл тежеу кезінде апаттық жарықты автоматты түрде қосу
- «Мөлдір капот» функциясы бар 360 айнала шолу камерасы
- Артқы көрініс камерасын жуғыш
- Алдыңғы және бүйірлік қауіпсіздік жастықтары, қауіпсіздік қалқалары
- Алдыңғы орындықтардың тағылмаған қауіпсіздік белбеулері туралы еске салу жүйесі
- Артқы орындықтардағы ISOFIX бекітпелері
- Апатқа ұшыраған кезде отын мен майдың берілуін тоқтату функциясы
- Иммобилайзер
- Автокөлікті іздеу жүйесі, дыбыс, жарық сигналын қашықтан іске қосу
- Артқы есіктердің ішінен ашылып кетуінен қорғайтын құлыптар бекітпесі (бала бекітпесі)
- Сыйымдылығы ұлғайтылған аккумулятор
- Әйнекжуғыш бағының ұлғайтылған көлемі, 4,5 л әйнекжуғыш сұйықтығының төмен деңгейінің датчигімен

АУДИО ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖҮЙЕЛЕР

- 50 Вт-тық жылдам сымсыз зарядтау құрылғысы
- Bluetooth
- USB ағытпалары 2 алдында және 2 артында
- Ажыратымдылығы жоғары сенсорлы дисплей, 14,6"
- Түрлі түсті аспаптар тақтасы, түрлі түсті экран 10,25"
- Жылдамдықты арттырған кезде аудиожүйенің дыбыс деңгейін өзгерту жүйесі

ЖҰКСАЛҒЫШ ЖӘНЕ ЖҮК

- Жүк бөліміндегі шам
- 60/40 жиналатын екінші қатар орындықтары
- 50/50 жиналатын үшінші қатар орындықтары
- Төбедегі рейлингтер
- Артқы есіктегі атқарымды бокс
- Жұқсалғыш бөлімдегі жүкті бекітуге арналған ілмектер
- Артқы бампердің астындағы розеткасымен бірге тарту-тіркеу құрылғысын (фаркопты) орнатуға арналған әзірleme

ЖАРЫҚ ЖӘНЕ КӨРІНІС

- Биіктігі электрлі реттелетін жарықдиодты фаралар
- Күндізгі жарықдиодты шамдар
- Жарықдиодты артқы шамдар
- Бұрылыстарды автоматты түрде жарықтандыру функциясы бар жарықдиодты тұман фаралары
- Орталық құлыпты жапқаннан кейін фара жарығын кідіртіп өшіру функциясы (follow-me-home)
- Жаңбыр мен жарық датчигі
- Артқы әйнектазартқыш
- Орындықтардың өр қатарына арналған төбе жарығы
- Ұсақ-түйек тартпасының көмескі жарығы