

YENİ HAVAL DARGO - XARAKTERİ GÖSTƏRMƏK ÜÇÜN BİR SƏBƏB

Şəhər küçələrində özümüzükdür, yolda qüsursuz, yolsuzluq şəraitində inamlı.

Haval DARGO-nun iddialı görünüşü onun səyahətə olan həvəsini, müasir avadanlıq isə yeniliklərə və rahatlığa olan sevgisini ortaya qoyur.

HAVAL DARGO-nun RƏNGLƏRİ

Metallik effektinə malik kuzovun dəbdəbəli rəngləri HAVAL DARGO-nun orijinal dizaynını vurğulayır.

Radiatorun trapesiyaşəkilli məhəccəri

Orijinal təkər tağları

LED qabaq fənərləri

Futuristik arxa fənərləri

Panoramamik dam lyuk

ÖZÜNÜZÜ RAHAT HİSS EDİN

YAY VARIANLARI

Panoramamik dam lyuk

Panoramamik dam lyuk salonun daxilində əlavə boş yerin olmasını təmin edir və onu təbii işıqla doldurur.

İkizonalı iqlimə - nəzarət

İkizonalı iqlimə -nəzarət havanın ionlaşdırılma ilə olan təmizləyici ilə tamamlanmışdır

Birinci cərgənin oturmaqlarının havalandırılması

Bütün günü sükən arxasında keçirdikdə oturmaqların havalandırılması və sürücü oturmaqlarının masaj funksiyası əvəzsiz üstünlüklərdir.

QIŞ VARIANLARI

Oturmaqların qızdırılması

Bütün oturmaqlar-qızdırıcılar ilə təmin edilmişdir. İlin soyuq fəslində onu Xüsusi tətbiq vasitəsilə işə salmaq olar.

Sükən qızdırılması

HAVAL DARGO-nun sükən çarxı əllərin soyuq havada donmaması üçün isitmə ilə təchiz olunmuşdur.

Qabaq şüşənin elektrik qızdırılması

Elektrik qızdırıcısı qabaq şüşəni buzdan tez təmizləyəcək, forunkaların qızdırılması isə yuyucunun normal işini təmin edəcəkdir.

Perforasiya ilə təbii dəridən işlənmiş oturmaqlar

HAVAL DARGO-nun oturmaqları perforasiyalı həqiqi dəridən hazırlanır, nəfəs alan material yüksək səviyyədə rahatlıq təmin edir.

Qabaq oturmaqların elektro - tənziqlənməsi

Sürücünün oturmağı belin dəstəklənməsi də daxil olmaqla 8 elektro - tənziqlənməyə malikdir. Qabaq sərnəşinin oturmağı üçün havalandırma və 4 elektro - tənziqləyici var

SALONUN ƏLÇATAN RƏNGLƏRİ

VƏZİYYƏTƏ HAKİM OLUN

Apple CarPlay və Android Auto Dəstəyi ilə 12,3" multimediyə sistemi

Multimediyə sisteminin köməyi ilə siz smartfonunuzun funksiyalarını avtomobilə: Naviqasiyaya, musiqini dinləmək üçün proqramlara, podkastlara və mesajlar mübadiləsinə tam inteqrasiya edə bilərsiniz.

Cihazların rəqəmsal paneli 10,25"

Cihazlar paneli hərəkətin sürətini, mühərrikin dövrlərini, yanacaq ehtiyatını, yürüşü - avtomobilin idarə edilməsi üçün lazım olan hər şeyi göstərir. Panel hazırki məqamda lazım olan həmin məlumatları görməyə imkan verməklə bir neçə rejimlərdə işləyir.

Proyeksiya displeyi.

Avtomobilin idarə edilməsindən sizin yayınmamağınız üçün proyeksiya displeyi ən vacib məlumatları qabaq şüşəsinə əks elətdirir. O, son yol işarəsini, sizin sürətinizi, daxil olan zəngi və avtomobilin təhlükəsizlik sisteminin xəbərdarlığını göstərir.

10 Dinamiklər

HAVAL DARGO - nun audio sistemi, tezliklərin bütün spektrlərində tarazlaşdırılmış səslənməni verərək 9 dinamikdən və sabvufərdən ibarətdir.

Elektrik enerjisi ilə simsiz yükləmə və USB birləşdiriciləri

Elektrik enerjisi ilə simsiz doldurma cihazı konsolun altındakı boşluqda yerləşdirilmişdir. Onun içərisində hətta böyük ölçülü smartfon da yerləşir, kəskin manevr zamanı bort telefonun düşməsinə imkan vermir - oturmaqların birinci və ikinci cərgələrinin hər biri üçün 2 ədəd olmaqla, USB portları da mövcuddur.

SMART DRIVE İNTELLEKTUAL TƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMİ

Piyadaların tanınması funksiyası ilə avtomatik əyləcləmə sistemi

Sistem mümkün toqquşma haqda xəbərdarlıq etməklə digər nəqliyyat vasitələri və piyadalar ilə toqquşmaların qarşısının alınmasına kömək edəcəkdir.

Aşağı sürətlərdə hərəkət funksiyası ilə adaptiv kruiz - kontrol

Adaptiv kruiz - kontrol sistemi təhlükəsiz hərəkət üçün avtomobilin əlverişli sürətinin və məsafəsinin qorunub saxlanılmasına imkan verir.

Kor ZONALARA nəzarət sistemi

Kor zonalara nəzarət sistemi, hərəkət zolağını dəyişən zaman təhlükəsizliyi təmin etməklə yan güzgülərin baxış zonasından kənarında olan eyni yolla gedən avtomobillərinin mövcudluğuna nəzarət edir..

Arxa parkinq yardım sistemi

Arxa parkinq yardım sistemi parkinq yerindən təhlükəsiz qaydada çıxmağa və digər avtomobilin təhlükəli yaxınlaşması halında avtomatik tormozlamaya kömək edir.

Aşağı sürətlərdə hərəkət funksiyası

Yol işarələrinin tanınması

Zolaq üzrə hərəkət köməkçisi

Avtomatik parklama sistemi

Yolayıcılarından keçid köməkçisi

Açıq qapı haqda xəbərdarlıq

İDARƏETMƏ VƏ TƏHLÜKƏSİZLİK YENİ MÜHƏRRİK

2.0 litr həcmli yeni turbo mühərrik 192 a.g. gücünə malikdir və HAVAL DARGO - nun 9 saniyə ərzində yerindən 100 km/saata qədər sürət yığmasına qadirdir. Robotlaşdırılmış 7 pilləli sürət qutusu klassik <<avtomatın>> rahatlığını və akselerator pedalına reaksiyanın yüksək sürətini birləşdirir.

İNTELLEKTUAL TAM DARTI, HƏRƏKƏTİN 8 REJİMİ

4WD tam dartının intellektual sistemi idarəetmənin 8 rejimini nəzərdə tutur: «eko>>, <<idman>>, <<standart>>, «qar>>, <<palçıq>>, <<qum>>, <<ot/çınqıl>>, «çala - çuxur». Yolu seçin və ən Uyğun rejimdə hərəkət edin.

L.E.M.O.N. PLATFORMASI

L. E. M. O. N. innovasiya platforması yüngülləşdirilmiş konstruksiyaya malikdir, bunun sayəsində avtomobil yerindən daha yaxşı sürət götürmə dinamikasını alır, yanacağı daha az sərf edir və bununla belə sənişinlərin təhlükəsizliyinin yüksək səviyyəsini təmin edir.

7 TƏHLÜKƏSİZLİK YASTIQLARI

HAVAL DARGO yeddi təhlükəsizlik yastıqları: qabaq sıra üçün ön və yan yastıqları, həmçinin salonun bütün uzunluğu boyunca təhlükəsizlik pərdələri ilə təchiz olunmuşdur. Sükən çarxının altında əlavə olaraq sürücünün dizlərini və baldırlarını qoruyan əlavə yastıq yerləşir.

360° DAİRƏVİ GÖRÜNÜŞ KAMERALARI SİSTEMİ

HAVAL DARGO - nun 5 kamerası və 14 radarı sizə avtomobilin ətrafında vəziyyətin müfəssəl mənzərəsini verir. Kameralardan gələn video böyük multimedia ekranında vahid bir təsvirə çevrilir. Sistem, sizə avtomobilin bəmperinin altında bilavasitə yolun səthini görməyə imkan verən şəffaf kapot rejimində işləyə bilər.

HAVAL DARGO-nun KOMPLEKTASIYALARI VƏ QİYMƏTLƏRİ

Qiymətlər 08.06.2022-ci il tarixindən etibarlıdır.

KOMFORT

OĞURLUĞA QARŞI SİSTEMLER

- Oğurluğa qarşı siqnalizasiya
- Ağıllı açar (x2)
- Hərəkətə başlayarkən qapıların bağlanması
- Pultla mərkəzi kilid
- Qapı açıq deyilsə, 30s sonra qapı kilidi
- Açarsız giriş sistemi
- Mühərrikin bir düymə ilə işə salınması

KOMFORT

- İkinci sıra oturacaqlar üçün hava kanalları
- Yuyucunun forsunkalarının qızdırılması
- Stəkan tutucusu olan arxa qoltuqaltı
- Avtomobilin sürətindən asılı olaraq dəyişən qazanclı elektrik sükanı
- Elektron ötürücü seçici
- Elektron Dayanacaq Əyləci (EPB)
- Bort kompüteri
- Ön şüşə yuyan su anbarının həcmi 4,5 litrdir
- Ön qoltuqaltıdakı sərin qutu
- Stəkan tutuculu mərkəzi qoltuqaltı
- İdarəetmə rejimi seçimi ilə elektron sükan sükanı (ışıq, rahatlıq, idman)
- Rəqəmsal alət paneli 10.25"
- İqlim nəzarəti, tək zona
- Mərkəzi qoltuqaltı
- AutoHold funksiyası

TƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMLƏRİ

- Parklamanın arxa sensorları

- Qəzalar zamanı fəvqəladə reaksiya sistemi "ERA - QLONASS"
- Uşaq arabasının bərkidilməsi sistemi ISOFIX
- Arxa qapıların içəridən açılmasının blok edilməsi ("uşaq qıfılı")
- Təhlükəsizlik pərdələri
- Yuxarıya qalxmada tərpnmə zamanı yardım sistemi (HHC)
- Dinamik işarələmə ilə arxa görünüş kamerası

ISOFIX uşaq oturacağının bərkidilməsi sistemi

- Kruiz - kontrol
- Qabaq yan təhlükəsizlik yastıqları
- Sürücünün yorğunluğuna nəzarət sistemi
- Arxa oturmaqların kənar yerlərinin təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları

DVR üçün USB konnektoru

- Eniş zamanı yardım sistemi (HDC)
- Sürət məhdudlaşdırıcısı
- Döngələrdə tormozlamaya nəzarət sistemi (CBC)
- Qabaq oturmaqların təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Səmtin sabitliyinin elektron sistemi (ESP)
- Sürücü və qabaq sənişini üçün bərkidilməmiş təhlükəsizlik kəmərləri indikatoru
- Şinlərdə təzyiqə nəzarət sistemi (TPMS)
- Avtomobilin təcili tormozlanması zamanı yardım sistemi (BA)
- Avtomobil çevrilməsinin qarşısının alınması sistemi (RMI)
- Hərəkət rejiminin seçilməsi sistemi - Eko, İdman, Standart, Qar

Yerində dayanıb fırlanma əleyhinə sistem (TCS)

- Sürücü və qabaq sənişini üçün ön təhlükəsizlik yastıqları

GÜZGÜLƏR VƏ ŞÜŞƏLƏR

- İlişmədən müdafiə funksiyası ilə sürücünün qapısının elektrik şüşəqaldıranı
- Qabaq şüşənin bütün səthinin elektrik qızdırıcısı
- Qızdırıcı ilə yan elektro -güzgümlər
- Arxa şüşənin qızdırılması

İNTERYER

- Şturman tutqacı
- Dəri ilə işlənmiş sükan çarxı
- Salonda tutqaqlar (qabaq sənişini və arxa sıranın sənişinləri üçün)
- Baqaj yerində qarmaqlar
- Qızdırılma ilə sükan çarxı
- Qabaqdan 12v birləşdiriciləri
- Çoxfunksiyalı sükan çarxı
- Hündürlüyünə və çıxışına görə sükanın kolonkasının tənzimlənməsi
- Sürət qutusunun sükanaltı ləçəkləri

EKSTERYER

- Üzgəc formasında antenna
- Arxa karkassız şüşəsilən
- Qabaq karkassız şüşəsilənlər
- TSU-nun quraşdırılması üçün hazırlıq
- Dəmdə reylinqlər

OTURACAQLAR

- 60:40 nisbətində qatlanan arxa oturacaqlar sırası
- 6 istiqamətdə mexaniki tənzimləmə ilə sürücünün oturacağı
- Qabaq oturacaqların qızdırılması
- Parça ilə işlənmiş oturacaqlar
- 4 istiqamətdə mexaniki tənzimləmə ilə sənişinin oturacağı

İŞIQLANDIRMA

- Qəzalılı əyləc zamanı siqnalizasiya
- LED arxa fənərləri
- LED fənərlər
- LED duman əleyhinə fənər
- LED gündüz hərəkət işıqları
- Baqaj yerində altdan işıqlandırma
- İşıq sensoru

MULTİMƏDİA

- Sürətin artırılması zamanı səsin ucılığının avtomatik olaraq dəyişməsi
- Mobil qurğuların qoşulması üçün Bluetooth interfeysi
- Qabaqdan 2 USB-A birləşdiricisi
- Smartfonlarla inteqrasiya üçün Apple CarPlay/Android Auto sistemlərinin dəstklənməsi
- 6 audiosistemlər dinamikləri
- Arxadən 2 USB - A birləşdiricisi
- 10,25" rəngli sensorlu display ilə multimedia sistemi
- AM/FM radio ilə audiosistem

TƏKƏR DİSKLƏRİ

- Tam ölçülü olmayan ehtiyat təkəri T155/90 R17 (qəzalı vəziyyətlərdə ehtiyat təkəri)
- 235/65 ölçülü şinlər ilə 18" yüngül xəlitəli təkər diskləri

ELITE

TƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMLƏRİ

- Videoregistrator üçün USB birləşdiricisi
- Hərəkət rejiminin seçilməsi sistemi -Eko, İdman, Standart, Qar, Palçıq, Qum, Ot/Çınqıl, Çala - Çuxurlar
- Təhlükəsizlik pərdələri
- 360° dairəvi görünüş kameraları sistemi
- Uşaq arabasının bərkidilməsi sistemi ISOFIX
- Arxa qapıların içəridən açılmasının blok edilməsi ("uşaq qıfılı")
- Sürücünün yorğunluğuna nəzarət sistemi
- Döngələrdə tormozlamaya nəzarət sistemi (CBC)
- Qəzalar zamanı fəvqəladə reaksiya sistemi "ERA - QLONASS"
- Qabaq yan təhlükəsizlik yastıqları
- Şinlərdə təzyiçə nəzarət sistemi (TPMS)
- Qabaq oturmaqların təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Avtomobil çevrilməsinin qarşısının alınması sistemi (RMI)
- Arxa oturmaqların kənar yerlərinin təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Səmtin sabitliyinin elektron sistemi (ESP)
- Yuxarıya qalxmada tərپənmə zamanı yardım sistemi (HHC)
- Avtomobilin təcili tormozlanması zamanı yardım sistemi (BA)
- Sürücü və qabaq sənişini üçün ön təhlükəsizlik yastıqları
- Yerində dayanıb fırlanma əleyhinə sistem (TCS)
- Eniş zamanı yardım sistemi (HDC)
- Sürət məhdudlaşdırıcısı
- Kruiz - kontrol
- Parklamanın arxa sensorları
- Sürücü və qabaq sənişini üçün bərkidilməmiş təhlükəsizlik kəmərləri indikatoru

QAÇIRILMA ƏLEYHİNƏ SİSTEMLƏR

- Açırsız giriş sistemi
- Smart açar (x2)
- Qaçırılma əleyhinə siqnalizasiya
- Mühərrikin düymə ilə işə salınması
- Məsafədən idarəetmə ilə mərkəzi qıfıl
- Yerindən tərپənməsi zamanı qapıların blok edilməsi

- Əgər qapı açıq deyilsə, 30 s-dən sonra qapıların blok edilməsi

KOMFORT

- Şüşəsilənin bəkinin həcmi 4,5 l
- Dayanacaq üçün elektron əyləc (EPB)
- Sürət qutusunun elektron selektoru
- Yuyucunun forsunkalarının qızdırılması
- Qabaq dirsəkaltında soyudulan boks
- Mərkəzi dirsəkaltı
- İkinci sıranın oturmaqları üçün hava ötürücüsü
- İdarəetmə rejiminin seçimi ilə sükənin elektron gücləndiricisi (yüngül, komfort, idman)
- Stəkanaltılarla arxa dirsəkaltısı
- Avtomobilinin sürətindən asılı olaraq dəyişən gücləndirici ilə sükənin elektrik gücləndiricisi
- Yağış sensoru
- Bort kompüterü
- Mərkəzi konsolda stəkanaltı
- Avtomobilin yerində saxlanması funksiyası AutoHold
- İqlimə - nəzarət, ikizonalı
- Cihazların rəqəmsal paneli 10,25"

İNTERYER

- Baqaj yerində pərdə
- Dəri ilə işlənmiş sükən çarxı
- Qabaqdan 12v birləşdiriciləri
- Salonda tutqaclar (qabaq sənişini və arxa sıranın sənişinləri üçün)
- Kandarlara polad taxmalar
- Çoxfunksiyalı sükən çarxı
- Sürət qutusunun sükənalıtı ləçəkləri
- Qızdırılma ilə sükən çarxı
- Şturman tutqacı
- Altdan işıqlandırma ilə günəşdən qorunma qabaqlıqlarında makiyaj güzgüləri
- Baqaj yerində 12v birləşdiricisi
- Hündürlüyünə və çıxışına görə sükənin kolonkasının tənzimlənməsi
- Baqaj yerində qarmaqlar

EKSTERYER

- Arxa karkassız şüşəsilən
- Qabaq karkassız şüşəsilənlər
- Üzgəc formasında antenna
- TSU-nun quraşdırılması üçün hazırlıq

- Damsda reylinqlər

OTURACAQLAR

- Arxa oturacaqların isidilməsi
- 60:40 nisbətində qatlanan arxa oturacaqlar sırası
- Parça ilə işlənmiş oturacaqlar
- 4 istiqamətdə mexaniki tənzimləmə ilə sənişinin oturacağı
- Qabaq oturacaqların qızdırılması
- 6 istiqamətdə mexaniki tənzimləmə ilə sürücünün oturacağı

GÜZGÜLƏR VƏ ŞÜŞƏLƏR

- Qızdırıcı ilə yan elektro -güzgümlər
- Yan güzgülərdə altdan işıqlandırma
- Qabaq şüşənin bütün səthinin elektrik qızdırıcısı
- Arxa şüşənin qızdırılması
- Qapıların şüşələrinin açardan aralı məsafədən bağlanması
- Qızdırıcı və elektrik qatılma ilə yan elektrik güzgüləri
- İlişmədən müdafiə funksiyası ilə qabaq və arxa qapıların elektrik şüşəqaldırıcıları

İŞIQLANDIRMA

- İşıq sensoru
- LED gündüz hərəkət işıqları
- LED arxa fənərləri
- Baqaj yerində altdan işıqlandırma
- LED fənərlər
- LED duman əleyhinə fənər
- Döngələrin işıqlandırılması funksiyası ilə LED qabaq dumanəleyhinə fənərlər
- Qəzalılı əyləc zamanı siqnalizasiya

MULTİMƏDİA

- AM/FM radio ilə audiosistem
- Qabaqdan 2 USB-A birləşdiricisi
- Mobil qurğuların qoşulması üçün Bluetooth interfeysi
- 8 audiosistemlər dinamikləri
- Sürətin artırılması zamanı səsin ucılığının avtomatik olaraq dəyişməsi
- Rəngli sensorlu displey ilə 12,3" multimedia sistemi
- Smartfonlarla inteqrasiya üçün Apple CarPlay/Android Auto sistemlərinin dəstklənməsi
- Arxadab 2 USB - A birləşdiricisi

TƏKƏR DİSKLƏRİ

- 235/65 ölçülü şinlər ilə 18" yüngül xəlitəli təkər diskləri
- Tam ölçülü olmayan ehtiyat təkəri T155/90 R17 (qəzalılı vəziyyətlərdə ehtiyat təkəri)

PREMIUM

TƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMLƏRİ

- Videoregistrator üçün USB birləşdiricisi
- Hərəkət rejiminin seçilməsi sistemi -Eko, İdman, Standart, Qar, Palçıq, Qum, Ot/Çınqıl, Çala - Çuxurlar
- Təhlükəsizlik pərdələri
- 360° dairəvi görünüş kameraları sistemi
- Uşaq arabasının bərkidilməsi sistemi ISOFIX
- Arxa qapıların içəridən açılmasının blok edilməsi ("uşaq qıfılı")
- Sürücünün yorğunluğuna nəzarət sistemi
- Döngələrdə tormozlamaya nəzarət sistemi (CBC)
- Qəzalar zamanı fəvqəladə reaksiya sistemi "ERA - QLONASS"
- Qabaq yan təhlükəsizlik yastıqları
- Şinlərdə təzyiçə nəzarət sistemi (TPMS)
- Qabaq oturacaqların təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Parklamanın qabaq sensorları (4 sensor)
- Avtomobil çevrilməsinin qarşısının alınması sistemi (RMI)
- Arxa oturacaqların kənar yerlərinin təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Səmtin sabitliyinin elektron sistemi (ESP)
- Yuxarıya qalxmada tərpenmə zamanı yardım sistemi (HHC)
- Avtomobilin təcili tormozlanması zamanı yardım sistemi (BA)
- Sürücü və qabaq sənişini üçün ön təhlükəsizlik yastıqları
- Yerində dayanıb fırlanma əleyhinə sistem (TCS)
- Eniş zamanı yardım sistemi (HDC)
- Sürət məhdudlaşdırıcısı
- Kruiz - kontrol
- Parklamanın arxa sensorları
- Sürücü və qabaq sənişini üçün bərkidilməmiş təhlükəsizlik kəmərləri indikatoru
- 2-ci sıranın sənişinləri üçün bərkidilməmiş təhlükəsizlik kəməri indikatoru

QAÇIRILMA ƏLEYHİNƏ SİSTEMLƏR

- Açırsız giriş sistemi
- Smart açar (x2)
- Qaçırılma əleyhinə siqnalizasiya
- Mühərrikin düymə ilə işə salınması
- Məsafədən idarəetmə ilə mərkəzi qıfıl
- Yerindən tərpenməsi zamanı qapıların blok edilməsi
- Əgər qapı açıq deyilsə, 30 s-dən sonra qapıların blok edilməsi

KOMFORT

- Şüşəsilənin bərkidilməsi həcmi 4,5 l
- Şəffaf kapot funksiyası

- Dayanacaq üçün elektron əyləc (EPB)
- Sürət qutusunun elektron selektoru
- Yuyucunun forsunkalarının qızdırılması
- Qabaq dirsəkaltında soyudulan boks
- Mərkəzi dirsəkaltı
- İkinci sıranın oturacaqları üçün hava ötürücüsü
- Enerjinin simsiz yüklənməsi
- İdarəetmə rejiminin seçimi ilə sükanın elektron gücləndiricisi (yüngül, komfort, idman)
- Stəkanaltılarla arxa dirsəkaltısı
- Avtomobilinin sürətindən asılı olaraq dəyişən gücləndirici ilə sükanın elektrik gücləndiricisi
- Yağış sensoru
- Bort kompüteri
- Mərkəzi konsolda stəkanaltı
- Avtomobilin yerində saxlanması funksiyası AutoHold
- İqlimə - nəzarət, ikizonalı
- Cihazların rəqəmsal paneli 10,25"

İNTERYER

- Baqaj yerində pərdə
- Dəri ilə işlənmiş sükən çarxı
- Qabaqdan 12v birləşdiriciləri
- Salonda tutqaclar (qabaq sənişini və arxa sıranın sənişinləri üçün)
- Kandarlara polad taxmalar
- Çoxfunksiyalı sükən çarxı
- Sürət qutusunun sükənaltı ləçəkləri
- Qızdırılma ilə sükən çarxı
- Şturman tutqacı
- Altdan işıqlandırma ilə günəşdən qorunma qabaqlıqlarında makiyaj güzgüləri
- Baqaj yerində 12v birləşdiricisi
- Hündürlüyünə və çıxışına görə sükən kolonkasının tənzimlənməsi
- Rozetka 220v (120w)
- Baqaj yerində qarmaqlar

EKSTERYER

- Qapıların xromlanmış haşiyələnməsi
- Arxa karkassız şüşəsilən
- Qabaq karkassız şüşəsilənlər
- Baqaj yeri qapısının elektrik dartıcısı
- Üzgəc formasında antenna
- Lyuk ilə panoramalı dam

- TSU-nun quraşdırılması üçün hazırlıq
- Sensor ilə baqaj yeri qapısının elektrik dartıcısı
- Damda reylinqlər

TƏKƏR DİSKLƏRİ

- 235/65 ölçülü şinlər ilə 18" yüngül xəlitəli təkər diskləri
- Tamölçülü ehtiyat təkəri 235/65 R18

OTURACAQLAR

- Arxa oturacaqların isidilməsi
- Perforasiya ilə təbii dəridən/alkantaradan işlənmiş oturacaqlar
- 60:40 nisbətində qatlanan arxa oturacaqlar sırası
- 2 istiqamətdə belin dəstəklənməsinin elektrik tənzimlənməsi ilə sürücünün oturacağı
- 4 istiqamətdə elektrik tənzimləmə ilə sərnəşin oturacağı
- Qabaq oturacaqların qızdırılması
- 8 istiqamətdə elektrik tənzimləmə ilə sürücünün oturacağı
- Birinci cərgənin oturacaqlarının havalandırılması

GÜZGÜLƏR VƏ ŞÜŞƏLƏR

- Qızdırıcı ilə yan elektro -güzgümlər
- Yan güzgümlərdə altdan işıqlandırma
- Qabaq şüşənin bütün səthinin elektrik qızdırıcısı
- Arxa şüşənin qızdırılması
- Avtomatik qaranlıqlaşdırma ilə arxa görünüş güzgümləri
- Qapıların şüşələrinin açardan aralı məsafədən bağlanması
- Tündləndirilmiş arxa şüşələr
- Qızdırıcı və elektrik qatlanma ilə yan elektrik güzgümləri
- İlişmədən müdafiə funksiyası ilə qabaq və arxa qapıların elektrik şüşəqaldırıcıları

İŞIQLANDIRMA

- İşıq sensoru
- LED gündüz hərəkət işıqları
- LED arxa fənərləri
- Avtomobilin salonunda ayaqların altdan işıqlandırılması
- İnteryerin birtonlu əhatəli işıqlandırılması
- Baqaj yerində altdan işıqlandırma
- LED fənərlər
- LED duman əleyhinə fənər
- Döngələrin işıqlandırılması funksiyası ilə LED qabaq dumanəleyhinə fənərlər
- Qəzalılı əyləc zamanı siqnalizasiya

MULTİMƏDİA

- AM/FM radio ilə audiosistem
- Qabaqdan 2 USB-A birləşdiricisi

- Mobil qurğuların qoşulması üçün Bluetooth interfeysi
- Sürətin artırılması zamanı səsin ucılığına avtomatik olaraq dəyişməsi
- Sabvufer də daxil olmaqla, 10 audiosistem dinamikləri
- Rəngli sensorlu displey ilə 12,3" multimedia sistemi
- Smartfonlarla inteqrasiya üçün Apple CarPlay/Android Auto sistemlərinin dəstklənməsi
- MyHaval tətbiqinin işinin təmin edilməsi üçün internetə çıxış ilə T - Box telematik sistemi
- Arxadan 2 USB - A birləşdiricisi

TECHPLUS

KOMFORT

- Şüşəsilənin bərkəmi 4,5 l
- Şəffaf kapot funksiyası
- Dayanacaq üçün elektron əyləc (EPB)
- Havanın keyfiyyətinə avtomatik nəzarət sistemi
- Sürət qutusunun elektron selektoru
- Yuyucunun forsunkalarının qızdırılması
- Qabaq dirsəkaltında soyudulan boks
- Mərkəzi dirsəkaltı
- İkinci sıranın oturmaqları üçün hava ötürücüsü
- İonlaşdırma funksiyası ilə hava təmizləyicisi
- Enerjinin simsiz yüklənməsi
- İdarəetmə rejiminin seçimi ilə sükənin elektron gücləndiricisi (yüngül, komfort, idman)
- Proyesksiya displeyi.
- Stəkanaltılarla arxa dirsəkaltısı
- Avtomobilinin sürətindən asılı olaraq dəyişən gücləndirici ilə sükənin elektrik gücləndiricisi
- Yağış sensoru
- Bort kompüterü
- Mərkəzi konsolda stəkanaltı
- Avtomobilin yerində saxlanması funksiyası AutoHold
- İqlimə - nəzarət, ikizonalı
- Cihazların rəqəmsal paneli 10,25"

TƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMLƏRİ

- Videoregistrator üçün USB birləşdiricisi
- Sürücü üçün dizlik təhlükəsizlik yastığı

- Əyləcləmə funksiyası (RCTB) ilə parklamadan arxa hərəkət (RCTA) ilə çıxma zamanı yardım sistemi
- Piyadaların və velosipedçilərin tanınması funksiyası ilə avtomatik əyləcləmə sistemi (AEB)
- Hərəkət rejiminin seçilməsi sistemi -Eko, İdman, Standart, Qar, Palçıq, Qum, Ot/Çınqıl, Çala - Çuxurlar
- Təhlükəsizlik pərdələri
- 360° dairəvi görünüş kameraları sistemi
- Açıq qapı haqqında xəbərdarlıq (DOW)
- Uşaq arabasının bərkidilməsi sistemi ISOFIX
- Arxa qapıların içəridən açılmasının blok edilməsi ("uşaq qıfılı")
- Ağıllı yayınma funksiyası (Smart Dodge)
- Zolaqda təcili saxlanması sistemi (ELK)
- Sürücünün yorğunluğuna nəzarət sistemi
- Döngələrdə tormozlamaya nəzarət sistemi (CBC)
- Parklamanın qabaq sensorları (6 sensor)
- Qəzalar zamanı fəvqəladə reaksiya sistemi "ERA - QLONASS"
- Qabaq yan təhlükəsizlik yastıqları
- Döngələr zamanı yardım funksiyası
- Arxadan üz-üzə gəlmə haqda xəbərdarlıq (RCW)
- İrəliyə hərəkət zamanı mümkün toqquşma haqda xəbərdarlıq sistemi (FCW)
- Şinlərdə təzyiqə nəzarət sistemi (TPMS)
- Yolayrıcılarından keçərkən toqquşmaların qarşısının alınması funksiyası (AEB Crossroad)
- Qabaq oturmaqların təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Avtomobil çevrilməsinin qarşısının alınması sistemi (RMI)
- Arxa oturmaqların kənar yerlərinin təhlükəsizlik kəmərlərinin ilkin dartıcıları
- Səmtin sabitliyinin elektron sistemi (ESP)
- Yuxarıya qalxmada tərپənmə zamanı yardım sistemi (HHC)
- Kor zonaların monitorinqi sistemi (BSM+LCA)
- Avtomobilin təcili tormozlanması zamanı yardım sistemi (BA)
- Sürücü və qabaq sənişini üçün ön təhlükəsizlik yastıqları
- Yerində dayanıb fırlanma əleyhinə sistem (TCS)
- Zolağa qayıtma və zolağın mərkəzində saxlanması funksiyası ilə hərəkət zolağından çıxma haqda xəbərdarlıq sistemi (LDW+LKA+LCK)
- Eniş zamanı yardım sistemi (HDC)
- Yol işarələrinin tanınması sistemi (TSR)
- Sürət məhdudlaşdırıcısı
- Parklamanın arxa sensorları
- Arxa gedişlə hərəkətin yardımçısı

- Aşağı sürətlərdə hərəkət funksiyası ilə adaptiv kruiz - kontrol (ACC)
- Avtomatik parklama sistemi
- Sürücü və qabaq sərnişini üçün bərkidilməmiş təhlükəsizlik kəmərləri indikatoru
- 2-ci sıranın sərnişinləri üçün bərkidilməmiş təhlükəsizlik kəməri indikatoru

QAÇIRILMA ƏLEYHİNƏ SİSTEMLƏR

- Açarsız giriş sistemi
- Smart açar (x2)
- Qaçırılma əleyhinə siqnalizasiya
- Mühərrikin düymə ilə işə salınması
- Məsafədən idarəetmə ilə mərkəzi qıfıl
- Yerindən tərpənməsi zamanı qapıların blok edilməsi
- Əgər qapı açıq deyilsə, 30 s-dən sonra qapıların blok edilməsi

İNTERYER

- Baqaj yerində pərdə
- Dəri ilə işlənmiş sükan çarxı
- Qabaqdan 12v birləşdiriciləri
- Salonda tutqaclar (qabaq sərnişini və arxa sıranın sərnişinləri üçün)
- Kandarlara polad taxmalar
- Çoxfunksiyalı sükan çarxı
- Sürət qutusunun sükanaltı ləçəkləri
- Qızıldırılma ilə sükan çarxı
- Şturman tutqacı
- Altdan işıqlandırma ilə günəşdən qorunma qabaqlıqlarında makiyaj güzgüləri
- Baqaj yerində 12v birləşdiricisi
- Hündürlüyünə və çıxışına görə sükanın kolonkasının tənzimlənməsi
- Rozetka 220v (120w)
- Baqaj yerində qarmaqlar

EKSTERYER

- Qapıların xromlanmış haşiyələnməsi
- Arxa karkassız şüşəsilən
- Qabaq karkassız şüşəsilənlər
- Baqaj yeri qapısının elektrik dartıcısı
- Üzgəc formasında antenna
- Lyuk ilə panoramalı dam
- TSU-nun quraşdırılması üçün hazırlıq
- Yan ayaq yeri
- Sensor ilə baqaj yeri qapısının elektrik dartıcısı
- Damda reylinqlər

TƏKƏR DİSKLƏRİ

- 235/65 ölçülü şinlər ilə 18" yüngül xəlitəli təkər diskləri

- Tamölçülü ehtiyat təkəri 235/65 R18

OTURACAQLAR

- Arxa oturacaqların isidilməsi
- Perforasiya ilə təbii dəridən/alkantaradan işlənmiş oturacaqlar
- 60:40 nisbətində qatlanan arxa oturacaqlar sırası
- 4 istiqamətdə elektrik tənzimləmə ilə sərnəşin oturacağı
- 4 istiqamətdə belin dəstəklənməsinin elektrik tənzimlənməsi ilə sürücünün oturacağı
- Güzgülərin yaddaşı ilə (3 mövqe) sürücünün oturacağının yaddaşı
- Qabaq oturacaqların qızdırılması
- 8 istiqamətdə elektrik tənzimləmə ilə sürücünün oturacağı
- Massaj funksiyası ilə sürücünün oturacağı
- Birinci cərgənin oturacaqlarının havalandırılması

GÜZGÜLƏR VƏ ŞÜŞƏLƏR

- Qızdırıcı ilə yan elektro -güzgülər
- Yan güzgülərdə altdan işıqlandırma
- Qabaq şüşənin bütün səthinin elektrik qızdırıcısı
- Arxa şüşənin qızdırılması
- Avtomatik qaranlıqlaşdırma ilə arxa görünüş güzgüləri
- Qapıların şüşələrinin açardan aralı məsafədən bağlanması
- Tündlənmiş arxa şüşələr
- Qızdırıcı və elektrik qatlanma ilə yan elektrik güzgüləri
- İlişmədən müdafiə funksiyası ilə qabaq və arxa qapıların elektrik şüşəqaldırıcıları

İŞIQLANDIRMA

- Işıq sensoru
- LED gündüz hərəkət işıqları
- LED arxa fənərləri
- Avtomobilin salonunda ayaqların altdan işıqlandırılması
- İnteryerin birtonlu əhatəli işıqlandırılması
- Baqaj yerində altdan işıqlandırma
- LED fənərlər
- LED duman əleyhinə fənər
- Döngələrin işıqlandırılması funksiyası ilə LED qabaq dumanəleyhinə fənərlər
- Qəzalılı əyləc zamanı siqnalizasiya

MULTİMƏDİA

- AM/FM radio ilə audiosistem
- Qabaqdan 2 USB-A birləşdiricisi
- Mobil qurğuların qoşulması üçün Bluetooth interfeysi
- Sürətin artırılması zamanı səsin ucılığının avtomatik olaraq dəyişməsi
- Sabvufer də daxil olmaqla, 10 audiosistem dinamikləri

- Rəngli sensorlu displey ilə 12,3" multimedia sistemi
- Smartfonlarla inteqrasiya üçün Apple CarPlay/Android Auto sistemlərinin dəstklənməsi
- MyHaval tətbiqinin işinin təmin edilməsi üçün internetə çıxış ilə T - Box telematik sistemi
- Arxadab 2 USB - A birləşdiricisi

TEXNİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ ƏSAS XÜSUSİYYƏTLƏR

2.0 I. (192 a.g.) AKPP 4x2

BÜTÜN XÜSUSİYYƏTLƏRİ

KUZOV

Kuzovun növü

5 - qapılı universal

Yerlərin sayı

5

QABARİT ÖLÇÜLƏRİ

Uzunluğu, mm

4620

Eni, mm

1890 - 1910 (yan ayaq yerləri ilə)

Hündürlüyü, mm

1780

Təkər bazası, mm

2738

Qabaq/arxa təkərlərin yolda orta izlərinin arasındakı çarpaz məsafə, mm

1631/ 1640

Yolun dayaq səthi ilə avtomobilin ən aşağı mərkəzi nöqtəsi arasındakı məsafə, mm

200

Üzü yuxarı qalxdıqda avtomobilin kuzovunun qabaq hissəsinin toxunmadan qalxa biləcəyi rampanın maksimal bucağıdır.

24°

Yolun üfqi xətti ilə arxa təkərdən arxa bampərə toxunan xətt arasında əmələ gələn bucaq eniş bucağı adlanır.

30°

MÜHƏRRİK

Növü

benzinlə işləyən, yanacağı bilavasitə iynə kimi vurulması və turboüfürmə ilə

İşçi həcmi, sm³

1998

Silindrlərin sayı

4, cərgəli

Maksimum gücü, kVt/dəq./dövrədə

141 / 5600-6300

Maksimum gücü, a.g./dəq./dövrədə

192 / 5600-6300

Maksimum fırlanma anı, Hm/dəq./dövrədə

320 / 1500-4000

Sıxılma dərəcəsi

12.0 : 1

Ekoloji sinif

5

TRANSMİSSİYA

Ötürücünün növü

Qabaq 2WD

Sürət qutusu

7 - pilləli, robotlaşdırılmış, yaş növlü ikili mufta ilə

ASMA

Qabaq

sərbəst, Makferson tipli, hidravlik teleskopik amortizatorlarla, çarpaz dayanıqlığın stabilizatoru ilə

Arxa

sərbəst, ikilingli, hidravlik teleskopik amortizatorlarla, çarpaz dayanıqlığın stabilizatoru ilə

ƏYLƏC SİSTEMİ

Qabaq əyləcləri

Diskli

Arxa əyləcləri

Diskli

SÜKANLA İDARƏ EDİLMƏ

Sükan gücləndiricisi

Elektrik

BAQAJ BÖLMƏSİNİN KÜTLƏSİ VƏ HƏCMİ

Təchiz edilmiş kütlə, kq

1700-1815

Tam kütləsi, kq

2042-2157

Əyləc sistemi olmadan qoşqunun maksimum kütləsi, kq

750

Əyləc sistemi ilə qoşqunun maksimum kütləsi, kq
1500

Yanacaq çəninin tutumu, l
60

Baqaj yerinin həcmi, l
333 (tamölçülü təkər)

Qatlanmış arxa oturacaqlar zamanı baqaj yerinin həcmi, l
1342 (tamölçülü təkər)

İSTİSMAR XÜSUSİYYƏTLƏRİ

Yerindən sürət götürmə - 0 - 100 km/s,
<9,0 ilə

Maksimum sürəti, km/s
180

YANACAQ SƏRFİYYATI VƏ CO₂-nin MİQDARI

Şəhər dövrəsi, l/100 km
10.9

Şəhər kənarı dövrəsi, l/100 km
6.7

Qarıışıq dövrə, l/100 km
8.3

Qarıışıq dövredə CO₂ qazlarının miqdarı, q/km
190

2.0 I. (192 a.g.) AKPP 4x4

Kuzovun növü
5 - qapılı universal
Yerlərin sayı
5

QABARİT ÖLÇÜLƏRİ

Uzunluğu, mm
4620

Eni, mm
1890 - 1910 (yan ayaq yerləri ilə)

Hündürlüyü, mm
1780

Təkər bazası, mm
2738

Qabaq/arxa təkərlərin yolda orta izlərinin arasındakı çarpaz məsafə, mm

1631/ 1640

Yolun dayaq səthi ilə avtomobilin ən aşağı mərkəzi nöqtəsi arasındakı məsafə, mm
200

Üzü yuxarı qalxdıqda avtomobilin kuzovunun qabaq hissəsinin toxunmadan qalxa biləcəyi rampanın maksimal bucağıdır.

24°

Yolun üfüqi xətti ilə arxa təkərdən arxa bampərə toxunan xətt arasında əmələ gələn bucaq eniş bucağı adlanır.

30°

MÜHƏRRİK

Növü

benzinlə işləyən, yanacağıın bilavasitə iynə kimi vurulması və turboüfürmə ilə

İşçi həcmi, sm³

1998

Silindrlərin sayı

4, cərgəli

Maksimum gücü, kVt/dəq./dövrədə

141 / 5600-6300

Maksimum gücü, a.g./dəq./dövrədə

192 / 5600-6300

Maksimum fırlanma anı, Hm/dəq./dövrədə

320 / 1500-4000

Sıxılma dərəcəsi

12.0 : 1

Ekoloji sinif

5

TRANSMİSSİYA

Ötürücünün növü

Qoşulan tam 4WD

Sürət qutusu

7 - pilləli, robotlaşdırılmış, yaş növlü ikili mufta ilə

ASMA

Qabaq

sərbəst, Makferson tipli, hidravlik teleskopik amortizatorlarla, çarpaz dayanıqlığın stabilizatoru ilə

Arxa

sərbəst, ikilingli, hidravlik teleskopik amortizatorlarla, çarpaz dayanıqlığın stabilizatoru ilə

ƏYLƏC SİSTEMİ

Qabaq əyləcləri

Diskli

Arxa əyləcləri

Diskli

SÜKANLA İDARƏ EDİLMƏ

Sükan gücləndiricisi

Elektrik

BAQAJ BÖLMƏSİNİN KÜTLƏSİ VƏ HƏCMI

Təchiz edilmiş kütlə, kq

1700-1815

Tam kütləsi, kq

2042-2157

Əyləc sistemi olmadan qoşqunun maksimum kütləsi, kq

750

Əyləc sistemi ilə qoşqunun maksimum kütləsi, kq

2000

Yanacaq çəninin tutumu, l

60

Baqaj yerinin həcmi, l

371 (qəzalı vəziyyətlərdə ehtiyat təkəri)

Qatlanmış arxa oturacaqlar zamanı baqaj yerinin həcmi, l

1404 (qəzalı vəziyyətlərdə ehtiyat təkəri)

İSTİSMAR XÜSUSİYYƏTLƏRİ

Yerindən sürət götürmə - 0 - 100 km/s,

<10,0

Maksimum sürəti, km/s

180

YANACAQ SƏRFİYYATI VƏ CO2-nin MİQDARI

Şəhər dövrəsi, l/100 km

12.0

Şəhər kənarı dövrəsi, l/100 km

7.5

Qarıışıq dövrə, l/100 km

9.2

Qarıışıq dövredə CO2 qazlarının miqdarı, q/km

211

* Yanacaq sərfiyyatı üzrə məlumatlar standartlaşdırılmış şəraitdə xüsusi ölçü avadanlığı tətbiq edilməklə müəyyən edilmişdir. Müxtəlif avtomobil istehsalçılarının avtomobillərini müqayisə etməyə xidmət edir. İstismar norması deyil.