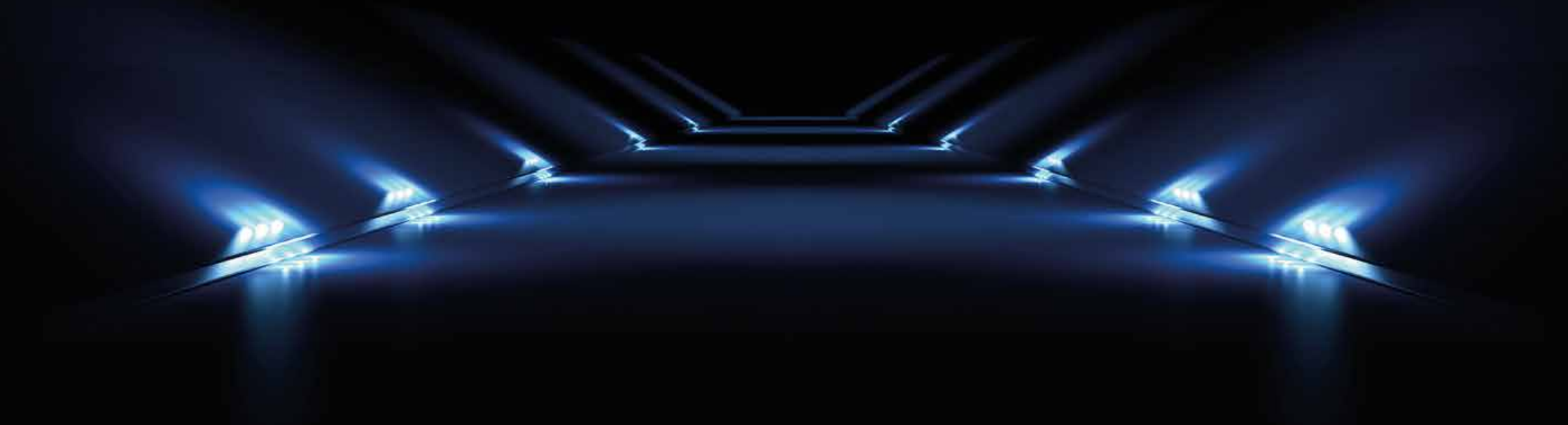


HAVAL



H9

Le H9 est un SUV de 7 places qui a tout pour impressionner et séduire. Parfaite alliance entre praticité et confort, il se démarque par la qualité de ses finitions extérieures et intérieures. Robuste et fiable, il est capable de braver tous types d'obstacles. Ses lignes élégantes représentent l'aboutissement d'années de travail acharné d'une équipe de concepteurs et d'ingénieurs dédiés pour produire le meilleur SUV possible. La conduite est une passion et le HAVAL H9 est le moyen de l'exprimer. Le Haval H9 est disponible en version Dignity Essence ou Luxury Diesel. Pour la version Dignity, des sièges massants sont disponibles.



Caractéristiques techniques	
Dimensions Lxlxh (mm)	4856×1926×1900
Empattement (mm)	2800
Poids à vide (kg)	2315
Garde au sol (mm)	220
Pneumatique	265/60R18 Jantes en alliage
Moteur	GW4C20 2.0 L
Nombre de cylindres	4
Carburant / Réservoir	83L
Boîte de vitesse	ZF 6 rapports BVA
Transmission	4x4
Puissance fiscale	11 CV
Puissance DIN	215 CV
Couple maximum	324-2000 /4000 tr/min
Consommation L au 100Km/h	12.1L
Sécurité*	ABS+EBD+BA, DA, ESP, BAS, ACC, AFS, CC, HDC/HHC+RMI, EPB, Anti-démarrreur, TOD 4W, Active Drive 6modes, Follow me, CCP, Vitres électriques AV/AR, Caméra + Radar de recul + FHR, 2AB+All-round Airbags, Alarme (portes ouvertes, ceinture, anti-effraction, carburant bas, conduite à +120Kmh), Localisation, GPS
Multimédia*	Indicateur numérique de vitesse, Radio, CD, USB, AUX, MP5, DVD, SD, 9HP (2AV + 1 central + 6 speakers) + Subwoofer moniteurs intégrés, Prise électrique de 12 à 220 volts
Couleurs disponibles**	Noir, Blanc, Gris Clair, Gris Métal, Bleu, Beige, Marron

*Disponibilité selon options



H9

DESIGN

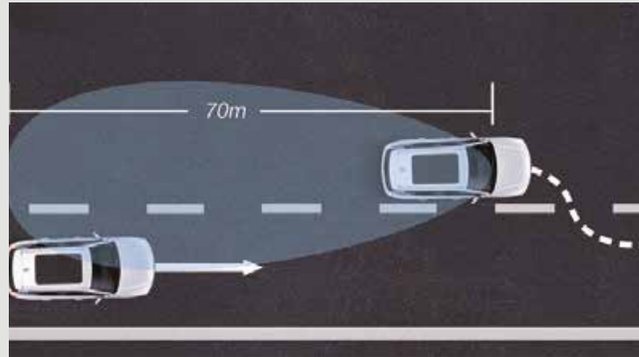
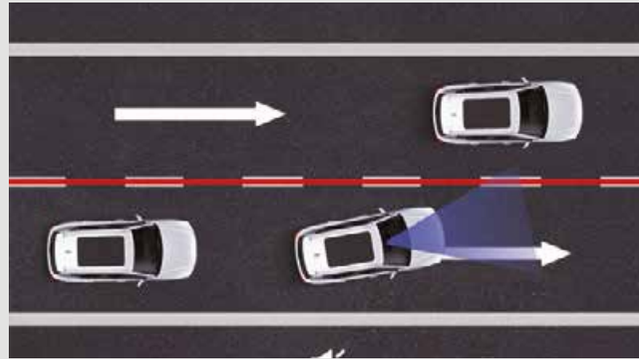
Une combinaison parfaite du style, de la puissance, de l'élégance et de la robustesse. Le Haval H9 impose sa présence charismatique à travers la ligne dynamique de son design. Parmi les caractéristiques de base pratiques, citons les marchepieds latéraux pour faciliter l'entrée et la sortie et les phares xénon qui sont de série sur tous les modèles H9 pour illuminer la route de manière éclatante. Equipée du système d'éclairage avant adaptatif (AFS), la H9 permet au conducteur de «regarder autour des coins». Les capteurs de lumière ambiante surveillent en permanence la luminosité de l'environnement et allument et éteignent automatiquement les phares. Parmi les autres caractéristiques standard, les barres de toit de conception aérodynamique facilitent le transport d'articles volumineux rapidement et facilement. Son intérieur, spacieux et sophistiqué, charme au premier regard par la qualité des matériaux et des finitions. La sellerie en cuir nappa de ses sièges à zones perforées et matelassées, font instantanément voguer ses occupants dans l'univers du luxe. Le H9 est un SUV 7 places pratique pour tout type de voyages grâce au contrôle de température tri-zone, le purificateur d'air, ses sièges avant massants, ventilés, avec ses repose-jambes à réglage électrique et à mémoire de position.



TECHNOLOGIE

Ses nombreuses options techniques et multimédias font du H9 un véritable compagnon de conduite avec son volant ajustable multifonctions avec commandes. Le tableau de bord associe des cadrans analogiques larges et faciles à lire pour l'indicateur de vitesse et le tachymètre. Il comporte un écran à DEL de 3,5 pouces doté de nombreuses lectures conviviales pour le conducteur, notamment la vitesse, la vitesse moyenne, la consommation de carburant, la distance à vide et la surveillance de la pression des pneus. L'accès à ces écrans et leur cycle se font via le tableau situé au volant. Son système audio délivre un son de qualité provenant de divers choix périphériques (USB, AUX, MP5, DVD, SD etc.), via 6 HP Infinity + 2 caissons de basse+ 1HP central. Avec Le système de climatisation tri-zone intégré au HAVAL H9, chaque occupant est assis dans un confort maximal. Le conducteur, le passager avant et les passagers arrière peuvent tous choisir leur réglage de température préféré. Des ventilateurs puissants et des bouches d'aération hautes dans les trois rangées garantissent un flux d'air rapide et abondant.





SÉCURITÉ

Le H9 dispose d'une série complète de systèmes de sécurité. Elle assure une protection optimale du conducteur, des passagers et des piétons.

Le H9 AEB (FREINAGE AUTONOME D'URGENCE) scanne la route 20 fois par seconde. Le LDW (AVERTISSEMENT DE DÉPART DE VOIE) surveille en permanence votre environnement et, s'il détecte que vous vous déplacez hors de votre voie sans utiliser votre indicateur, déclenche une sonnerie et émet un avertissement à l'écran pour vous aider à rester en sécurité. Le RÉGULATEUR DE CROISIÈRE ADAPTATIF (ACC) élimine le stress lié aux déplacements sur autoroute et fonctionne à partir de 30 km / h. Si le véhicule qui précède ralentit, le H9 ralentira également pour maintenir une distance de sécurité. À l'aide de capteurs radar montés de manière stratégique, le BSM (SURVEILLANCE DES POINTS FORTS) surveille les véhicules qui se déplacent vers le haut et vous permet de le savoir via un indicateur orange monté à l'intérieur de chaque rétroviseur. Si vous indiquez de changer de voie avec un véhicule toujours dans l'angle mort, BSM émet un avertissement sonore pour vous aider à rester en sécurité. Le H9 ULTRA est également doté du système AFS (Adaptive Front Lighting System) qui permet au conducteur de «regarder autour des coins». Les capteurs de lumière ambiante surveillent en permanence la luminosité de l'environnement et allument et éteignent automatiquement les phares. Le Haval H9 est équipé du programme de stabilité électronique (ESP) de dernière génération : L'ESP est fourni avec deux ensembles de sécurité utiles spécialement conçus pour faciliter la conduite hors route: Hill Hold Control (HHC) et Hill Descent Control (HDC).



CÔTE D'IVOIRE - ABIDJAN • 01 BP V230 ABIDJAN 01

ABIDJAN - MARCORY, BD VALÉRY GISCARD D'ESTAING +225 21 75 95 95

ABIDJAN - YOPOUGON, ZONE INDUSTRIELLE +225 23 50 94 78

SAN PEDRO, ZONE INDUSTRIELLE +225 34 71 10 79

SITE: WWW.RIMCO-MOTORS.COM - FACEBOOK: RIMCO-MOTORS

