

SPÉCIFICATIONS

CDOLIDE	MOTOPROPUL	CELID

Type de moteur

Système de gestion variable des cylindres (VCMMD) Commande des soupapes i-VTEC^{MD} à 24 soupapes à SACT Injection de carburant Injection indirecte Cylindrée (cc) 3 471 11,5 à 1 Taux de compression

Puissance motrice¹ 290 ch à 6 200 tr/min 267 lb-pi à 4 700 tr/min Couple moteur¹

Système d'accélérateur électronique (Drive-by-Wire Throttle System^{MC})

Fonction d'arrêt au ralenti Capacité de remorquage¹⁴ (kg)

1 360,8 ou 2 268 disponibles Démarreur à distance avec information sur le véhicule

Rapport d'entraînement final Boîte automatique à 10 vitesses avec Shift-by-Wire (SBW) et sélecteurs de vitesses SportShift^{MD}

sur le volant

Système toutes roues motrices super-maniabilité^{MC2} (SH-AWD^{MD})

TECHNOLOGIES DE SÉCURITÉ ET D'AIDE À LA CONDUITE

Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)² avec réglage à faible vitesse

Feux de route automatiques Système d'information d'angle mort² Svstème d'alerte de trafic transversal arrière² Système d'alerte de collision avant (FCW)² Système d'assistance au franchissement involontaire de ligne² (LKAS) Système de sécurité Système d'atténuation de sortie de voie (RDM)² Aide à la conduite en embouteillage² Freins antiblocage (ABS)² Système de reconnaissance des panneaux de signalisation Répartition électronique de la puissance de freinage (EBD) Assistance au freinage Structure de carrosserie à compatibilité avancée^{MC} (ACE^{MC}) Système antivol immobilisateur Coussins gonflables avant évolués (SRS) Coussins gonflables des côtés conducteur et passager Rappel de ceinture de sécurité pour tous les sièges Rideaux gonflables latéraux Ceintures de sécurité à trois points à toutes les places Avertisseur de sièges arrière¹³

Fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d'enfant (LATCH) Fixations à ancrage inférieur (places extérieures de la banquette arrière), courroies d'ancrage

(places à la 2e rangée et à la 3e rangée)

Serrures de sécurité à l'arrière pour enfants Système d'avertissement de sortie de voie² (LDW) avec rétroaction haptique sur le volant

Coussins gonflables aux genoux des côtés conducteur et passager

Assistance à la stabilité du véhicule² (VSA^{MD}) avec traction asservie

Système de freinage à réduction d'impact^{MC2} (CMBS^{MD}) avec détection des piétons

Freinage d'urgence automatique à basse vitesse (AEB) avant et arrière

CHÂSSIS

Roues de 20 po en alliage d'aluminium Pneus: P255/50 R20 105H Pneu de secours temporaire : T155/85D18 115M Assistance à la maniabilité agile^{MC} Suspension avant à deux leviers triangulés Amortisseur réactif à l'amplitude Système dynamique intégré (IDS) Freins avant et arrière à disque ventilé à assistance Assistance aux virages, d'une extrémité à l'autre : 2,73 Système de servofrein iBooster Suspension arrière indépendante à articulations multiples

Barres stabilisatrices – avant/arrière (mm) : 31,8 x 5,0 / 21,7 x 4,0

Direction à crémaillère à assistance électrique variable entraînée par courroie

Diamètre de braquage à l'extérieur des roues (m) : 12,32

Système de surveillance de la pression des pneus³ (TPMS) avec assistant de gonflage des pneus et indicateurs d'emplacement et de pression

Frein à main électronique avec retenue automatique

CARACTÉRISTIQUES EXTÉRIEURES

Caméra de recul multiangle² avec affichage des indications Lave-caméra de recul Garde-boue avant et arrière Capteurs de la distance de stationnement avant et arrière Dégivreur de lunette arrière Dégivreur de pare-brise avant Essuie-glaces avec détecteur de pluie Système de surveillance du conducteur² Assistance à la stabilité de la remorque Assistance au départ en pente² Phares Jewel Eye^{MD} à DEL automatiques Feux de jour Chicane^{MC} à DEL Feux arrière Chicane^{MC} à DEL Indicateurs de virage intégrés à DEL

Feux de freinage à DEL

V6 de 3,5 litres

Rétroviseurs extérieurs chauffants à ajustement électrique avec inclinaison en marche arrière

et indicateurs de virage intégrés, de couleur assortie à celle de la carrosserie

Poignées de porte de couleur assortie à la celle de la carrosserie

Embouts d'échappement doubles rectangulaires

CARACTÉRISTIQUES INTERIOR

Système d'accès sans clé (portes avant/arrière et coffre) avec système

de verrouillage automatique des portières

Hayon électrique à hauteur programmable avec accès mains libres et fermeture automatique Plancher de compartiment utilitaire réglable à deux hauteurs

Éclairage pour l'espace de chargement

Cuir haut de gamme Milano perforé

Siège conducteur et passager avant à 12 réglages électriques incluant

le support lombaire à 4 réglages électriques

Appuie-tête avant réglables en quatre sens

Mémoire de 3 positions du siège du conducteur et des rétroviseurs extérieurs

Siège du passager avec mémoire de trois positions Sièges avant chauffants

Sièges de la banquette de deuxième rangée chauffants (places extérieures seulement) Banquette de 2e rangée divisée 40/20/40 rabattable

Siège central amovible sur demande à la 2e rangée

Banquette de 3e rangée divisée 50/50 rabattable

Sièges de la troisième rangée avec accès à touche unique Smart Slide

(One Touch Walk-In)

Volant chauffant gainé de cuir avec commandes intégrées

Colonne de direction inclinable et télescopique électrique

Toit ouvrant panoramique électrique à un bouton avec fonction d'inclinaison et pare-soleil coulissant

Verre acoustique : Pare-brise, glaces avant, glaces de 2e rangée

Glaces électriques avec touche d'abaissement et de relèvement automatique : avant et 2e rangée Système de climatisation automatique à trois zones avant et arrière

Éclairage ambiant intérieur Iconic Drive^{MC} Lampe d'appoint à DEL Vitres arrière à teinte foncée

Rétroviseur à gradation automatique Miroirs de pare-soleil côtés conducteur et passager avant : illuminés

Pare-soleil intégrés pour deuxième rangée Système actif d'annulation du bruit (ANC)

Pochettes régulières au dos des sièges avant Commande acoustique active Espace de rangement à couvercle réversible Pochette de porte

SYSTÈME AUDIO ET CONNECTIVITÉ

Système audio Bang & Olufsen™ avec 19 haut-parleurs incluant un caisson de graves

Écran tactile de 12,3 po Réglage automatique du volume sensible à la vitesse (SVC) Google Built-In⁴ HD Radio^{™C6}

Systèmes de communication cablé/sans fil Apple CarPlay^{MD2,5} / Android Auto^{MC2,5} Diffusion audio Bluetooth^{MD2,8} Amazon Alexa Built-in⁷ Sonorisation de l'habitacle CabinTalk^{MC2} Système HomeLink^{MD8}

Capacité de point d'accès Wi-Fi^{2,9} Services par abonnement AcuraLink^{MD2,5,10} Precision Cockpit^{MC} avec écran de 12,3 po

Dispositif de recharge sans fil pour téléphone (compatible avec la norme Qi)11

Port pour appareils USB⁵:

1 USB-A 2,5A (avant)

1 USB-C 3,0A (avant)

2 USB-C 3,0A (compartiment de rangement de la console)

2 USB-C 3,0A (2e rangée)

Prise de courant de 12 V : Pochette inférieure côté passager, console de 2e rangée et espace de chargement

COTE DE CONSOMMATION⁹ (L/100 KM)

Capacité du réservoir de carburant (1)

NADV CII AVADMD

MDX SH-AWD^{MD} Technologique/MDX A-SPEC^{MC}/MDX Platinum 12,6/9,4/11,2 Élite A-SPEC^{MC} (Ville/Autoroute/Combiné) 13,8/11,2/12,4 MDX SH-AWD^{MD} Type S^{MC} ULTRA (Ville/Autoroute/Combiné) Type de carburant recommandé Super sans plomb (91 d'octane) Réservoir de carburant sans bouchon

NADV CII AVADMD

NADV CII AVADMD

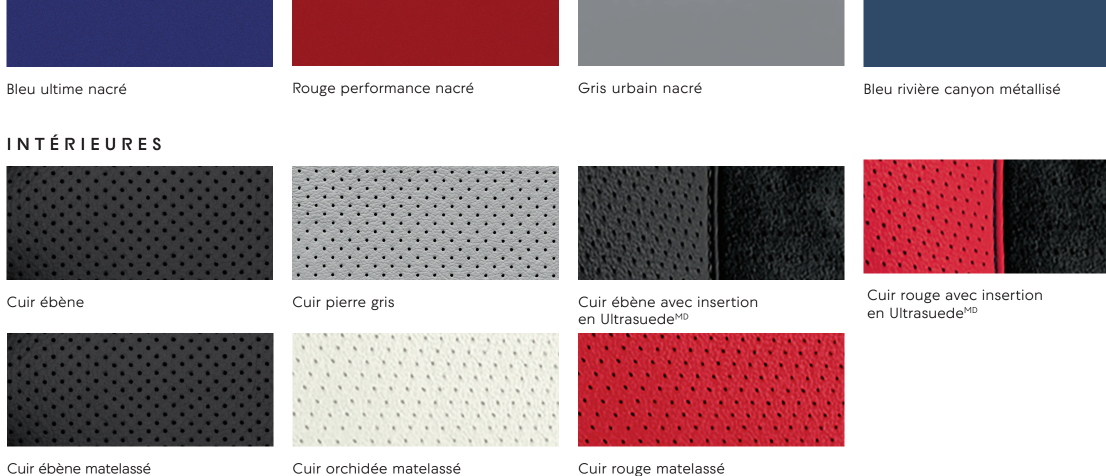
	MDX SH-AWD™ TECH	MDX SH-AWD ^{MD} A-SPEC ^{MC}	MDX SH-AWD ^{MD} PLATINUM ÉLITE A-SPEC ^{MC}	MDX SH-AWD ^{MD} TYPE S ^{MC} ULTRA
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	12011	7. 0. 20	TEXTITION TELLITE / COLEC	11123 321101
Poids à vide (kg)	2 063	2 063	2 081	2 169
Poids nominal brut du véhicule (kg)	2 640	2 640	2 640	2 760
Hauteur (mm)	1 724,07	1 724,07	1 724,07	1 724,07
Longueur (mm)	5 039,7	5 039,7	5 039,7	5 039,7
Empattement (mm)	2 890	2 890	2 890	2 890
Largeur (mm)	1 999,93	1 999,93	1 999,93	1 999,93
Voie – avant/arrière (mm)	1 719 / 1 720	1 719 / 1 720	1 719 / 1 720	1 719 / 1 720
Garde au sol (mm)	185	185	185	185
DIMENSIONS INTÉRIEURES				
Volume de l'habitacle (I)	3 939	3 939	3 939	3 913
Nombre de places	7	7	7	7
Dégagement à la tête – avant/centre/arrière (mm)	977 / 968 / 919	977 / 968 / 919	977 / 968 / 919	977 / 968 / 919
Dégagement aux hanches – avant/centre/arrière (mm)	1 507 / 1 469 / 1 031	1 507 / 1 469 / 1 031	1 507 / 1 469 / 1 031	1 507 / 1 469 / 1 031
Dégagement pour les jambes – avant/centre/arrière (mm)	1 057 / 977 / 738	1 057 / 977 / 738	1 057 / 977 / 738	1 057 / 961 / 737
Volume de rangement maximal, derrière la banquette arrière – standard ¹⁵ /maximum ¹⁶ (I)	461,6 / 512,5	461,6 / 512,5	461,6 / 512,5	461,6 / 512,5
Volume de rangement maximal, banquette arrière rabattue – standard ¹⁵ /maximum ¹⁶ (I)	1 107,2 / 1 367,7	1 107,2 / 1 367,7	1 107,2 / 1 367,7	1 107,2 / 1 367,7
Volume de rangement maximal, banquettes du centre et arrière rabattues – standard ¹⁵ /maximum ¹⁶ (I)	2 021,8 / 2 690,1	2 021,8 / 2 690,1	2 021,8 / 2 690,1	2 021,8 / 2 690,1
Dégagement aux épaules – avant/centre/arrière (mm)	1 573 / 1 531 / 1 401	1 573 / 1 531 / 1 401	1 573 / 1 531 / 1 401	1 573 / 1 531 / 1 401

NADV CII AVADMD

COULEURS + GARNITURES

EXTÉRIEURES





EXTÉRIEURES	INTÉRIEURES MDX SH-AWDMD	INTÉRIEURES MDX SH-AWD ^{MD}	INTÉRIEURES MDX SH-AWDMD	INTÉRIEURES MDX SH-AWD ^{MD}
	TECH	A-SPEC ^{MC}	Platinum Élite A−SPEC ^{MC}	Type S ^{™C} Ultra
Blanc platine nacré	Cuir ébène ou brun sellerie	Cuir ébène avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir rouge avec insertion en Ultrasuede ^{MD}	Cuir ébène matelassé ou cuir rouge matelassé	Cuir ébène matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir rouge matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD}
Noir majestueux nacré	Cuir ébène	Cuir ébène avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir rouge avec insertion en Ultrasuede ^{MD}	Cuir ébène matelassé ou cuir rouge matelassé	Cuir ébène matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir rouge matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD}
Carbone liquide métallisé	Cuir ébène	Cuir ébène avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir rouge avec insertion en Ultrasuede ^{MD}	Cuir ébène matelassé ou cuir rouge matelassé	Cuir ébène matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir rouge matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD}
Argent lunaire métallisé		Cuir ébène avec insertion en Ultrasuede ^{MD}	Cuir ébène matelassé	Cuir ébène matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD}
Bleu ultime nacré		Cuir ébène avec insertion en Ultrasuede ^{MD}	Cuir ébène matelassé	Cuir ébène matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD} ou cuir orchidée matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD}
Rouge performance nacré		Cuir ébène avec insertion en Ultrasuede ^{MD}	Cuir ébène matelassé	Cuir ébène matelassé avec insertion en Ultrasuede ^{MD}
Gris urbain nacré			Cuir ébène matelassé	Cuir orchidée matelassé

ENSEMBLES

ENSEMBLE MDX SH-AWDMD A-SPECMC

(S'ajoutent ou se substituent aux caractéristiques du MDX SH-AWD^{MD} (S'ajoutent ou se substituent aux caractéristiques du MDX SH-AWD^{MD} TECH)

Volant plat à sa base

Phares antibrouillard à DEL

Sièges garnis d'Ultrasuede^{MD} et de cuir perforé avec piqûres contrastantes et liserés

Ensemble A-SPEC^{MC} extérieur apparence sport

Ensemble A-SPEC^{MC} intérieur apparence sport

Sièges avant ventilés

ENSEMBLE MDX SH-AWDMD PLATINUM ÉLITE A-SPECMC

(S'ajoutent ou se substituent aux caractéristiques du Roues de 20 po en alliage d'aluminium, noir Berlina

Siège conducteur et passager avant à 16 réglages électriques

incluant le support lombaire à 4 réglages électriques

Sièges avant avec fonction de massage

Rétroviseurs extérieurs à gradation automatique, chauffants

à ajustement électrique avec inclinaison en marche arrière et

indicateurs de virage intégrés

Affichage tête haute

Poignées de porte extérieures à DEL

Sièges garnis de cuir perforé avec piqûres contrastantes et liséré

Longerons de galerie de toit

Système de vision périphérique²

Port pour appareils USB⁵:

1 USB-A 2,5A (avant)

1 USB-C 3,0A (avant)

2 USB-C 3,0A (compartiment de rangement de la console)

2 USB-C 3,0A (2e rangée)

2 USB-A 2,5A (3e rangée)

MBLE MDX SH-AWDMD TYPE SMC ULTRA

PLATINUM ÉLITE A-SPEC^{MC})

Moteur V6 de 3,0 L, turbocompresseur à DACT et injection

directe avec système de gestion variable des cylindres (VCM^{MD}) à

24 soupapes à DACT

Cylindrée (cc): 2 997

Puissance motrice¹: 355 ch à 5 500 tr/min

Couple moteur¹ : 354 lb-pi à 1 400-5 000 tr/min

Roues de 21 po en alliage d'aluminium, Noir Berlina, fini usiné

Pneus: 275/40 R21 107H, auto-obturants

Appuie-tête avant réglables en quatre sens avec logo Type S^{MC} en

Système audio Bang & Olufsen™ avec 31 haut-parleurs incluant un caisson de graves

Système de freinage servoélectrique

Système dynamique intégré (IDS): Neige/Confort/Normal/Sport/ Individuel/Sport+/Lift

Assistance active au changement de voie²

Fonction d'atténuation des collisions en cas de sortie de voie²

Alerte de trafic transversal avant²

Cuir matelassé avec insertion en Ultrasuede^{MD}

Étriers de freins avant à 4 pistons Brembo^{MD}

Suspension pneumatique adaptative avec réglage automatique de la hauteur

Barres stabilisatrices – avant/arrière (mm) : 30,5 pleine / 20,0 x 3,5

Trousse de réparation de pneus

Ensemble Type S^{MC} extérieur apparence sport

Ensemble d'apparences intérieures de la Type S^{MC}

² Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas utiliser d'appareils portatifs ni toute autre

technologie du véhicule, sauf si cela est sécuritaire et légal de le faire. Certaines caractéristiques ont des limitations technologiques. Pour des renseignements, limites et restrictions supplémentaires sur nos caractéristiques, veuillez visiter le www.acura.ca/desistement et consulter le manuel du propriétaire de votre véhicule. 3. Pour optimiser la performance et la durée utile des pneus vérifier la pression de gonflage des pneus régulièrement à

l'aide d'un manomètre. Ne pas s'en remettre uniquement au système de surveillance.

⁴ Les services activés par la technologie Google intégrée nécessitent un forfait de données ou un point d'accès sans fil où connecter un appareil mobile et sont sujets à changement en tout temps. Le forfait de données initial est compris pour trois (3) ans, mais seulement si le client active le forfait de données (et en accepte les conditions générales d'utilisation) avant le 31 décembre 2026 (« Activation du forfait »). Le défaut de compléter l'activation du forfait comme indiqué ci-dessus entraîne l'annulation du forfait de données initial. La durée de trois (3) ans du forfait de données initial débute à la date d'activation du forfait. Après l'expiration (ou l'annulation) du forfait de à ce moment (pour obtenir plus de détails, consultez : www.onstar.ca/fr/plans/pricing); ou (ii) connecter un appareil mobile au point d'accès sans fil. Des conditions s'appliquent. Certaines fonctionnalités Google pourraient nécessiter tiers de services mobiles et d'autres facteurs étant hors du contrôle de Honda. Des changements à la technologie véhicule. Les services, la connectivité et les capacités du système sont sujets aux conditions d'utilisation générales et varient en fonction du modèle, de la configuration du véhicule, des conditions météorologiques et des restrictions géographiques et techniques. Consultez onstar.ca pour obtenir plus d'information et connaître les limitations. Google, Google Maps et d'autres marques et logos associés sont des marques de commerce de Google S.A.R.L. OnStar et le logo OnStar sont des marques de commerce déposées de OnStar, S.A.R.L.

Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Les appareils, les fils et les adaptateurs ne sont pas compris et doivent être achetés séparément. Des frais standards de données et/ou de communication vocale peuvent s'appliquer, y compris des frais d'itinérance et/ou tous les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil.

⁶ La couverture varie en fonction des marchés.

Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349. 7 Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques d'Amazon.com, Inc. ou de ses sociétés affiliées. 8 HomeLink^{MD} peut être programmé avec les codes de trois appareils contrôlés à distance (par exemple, ouvre-porte

de garage, système de sécurité de la maison, etc.). D'autres appareils de commande non fournis par Acura peuvent 9 Les nouveaux véhicules offrent une période d'essai gratuite en temps ou en données, selon la première éventualité Après la période d'essai, communiquez avec AT&T pour acheter un forfait de données. La vitesse de connexion du

¹⁰ Nécessite un abonnement. Un essai gratuit est offert pendant quatre ans pour le forfait Sécurité. 90 jours pour

le forfait À distance et 90 jours pour le forfait Concierge, après quoi des frais, taxes et autres s'appliqueront afin de conserver l'abonnement. La disponibilité de certains réseaux cellulaires est nécessaire afin qu'AcuraLink puisse fonctionner correctement. Des interruptions de service peuvent se produire et/ou des mises à niveau du système du véhicule peuvent être nécessaires si la disponibilité du réseau cellulaire est compromise. Informez-vous auprès de

¹⁾ Le fonctionnement nécessite que le téléphone mobile sans fil soit couplé avec le véhicule. Le fonctionnement

¹² La consommation de carburant estimée est basée sur la méthode d'essais à 5 cycles du gouvernement du Canada. La consommation de carburant réelle peut varier en fonction de vos habitudes de conduite et d'autres facteurs. À utiliser à des fins de comparaison seulement. Pour de plus amples renseignements au sujet de la méthode d'essai à cinq cycles, visitez le http://vehicules.rncan.gc.ca.

³ Cette fonction utilise uniquement les capteurs de portes arrière. Les capteurs sont conçus pour détecter l'ouverture et la fermeture des portes arrière depuis la dernière mise hors tension du véhicule. Les capteurs ne détectent pas la présence de passagers ou d'autres objets sur les sièges arrière. Vérifiez toujours les sièges arrière avant de sortir du

⁴ Ensemble d'accessoires de remorquage requis. Les ensembles d'accessoires de remorquage sont disponibles à un coût supplémentaire et sont perçus comme un élément installé par le concessionnaire. Consultez le manuel du conducteur qui contient les procédures de remorquage adéquates.

¹⁵ Calcul basé sur la norme de mesure SAE J1100 pour le volume de chargement.

¹⁶ Calcul basé sur la norme de mesure SAE J1100 pour le volume de chargement, additionné de l'espace au plancher