

DODGE

2024



HORNET



/// DODGE HORNET 2024

Il est né pour paver la voie à une nouvelle ère musclée. Il a été fabriqué pour perturber ce segment, pour amplifier l'ingéniosité et la performance qui font d'un Dodge, un Dodge. Nous avons affûté notre dard pour offrir un véhicule utilitaire compact directement des rayons ruche la plus incisive de l'industrie. Voici le modèle Dodge Hornet.



03	GT	15	SECURITÉ
04	HABITACLE GT	17	COMMODITÉS
05	GT PLUS	18	SYSTÈME DE TRANSMISSION
06	GROUPES MOTOPROPULSEURS GT		INTÉGRALE (TI)
07	R/T	20	ROUES
08	GROUPES MOTOPROPULSEURS R/T	21	COULEURS INTÉRIEURES/ EXTÉRIEURES
09	SYSTÈME HYBRIDE R/T	22	ENSEMBLES
10	HABITACLES R/T ET R/T PLUS	23	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GT ET GT PLUS
11	R/T PLUS	24	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES R/T ET R/T PLUS
12	ÉCRANS D'AFFICHAGE		
13	UCONNECT ^{MD}		
14	SYSTÈME AUDIO		



GT

IL VOUS DONNERA LA PIQÛRE



GT ILLUSTRÉ EN GRIS CRAY AVEC ENSEMBLE BLACKTOP ET TRACK PACK

/// DODGE HORNET GT

Fabriqué avec de l'ingéniosité et une attitude énergétique, il s'agit de la nouvelle expression de la puissance. Le Dodge Hornet GT fait son entrée en scène avec une configuration large, des lignes de capot audacieuses et une calandre à ouvertures de style fentes à lettres moulée dans le carénage. L'aile latérale est ornée d'un emblème de guêpe farouche.

Choisir le Track Pack inspiré du domaine de la course automobile, livrable en option, constitue une démonstration de force qui ne passe pas inaperçue. Les principaux points saillants de l'ensemble comprennent les roues de 20 po en aluminium avec finition Abyss, la suspension à deux phases adaptatives, les étriers de frein Brembo^{MD} rouges et plus encore.



GT

ENTREZ DANS VOTRE ZONE DE CONFORT

/// SIÈGES AVANT CHAUFFANTS ET VENTILÉS

L'intérieur mettant l'accent sur la performance jouit de sièges sport en Alcantara^{MD} perforé conférant un aspect haut de gamme. Les sièges avant côtés conducteur et passager offrent 12 réglages électriques (y compris 4 positions de soutien lombaire), ainsi que des réglages de chauffage, de ventilation et de mémoire. Livrable en option.

/// HABITACLE DU GT AVEC DES SIÈGES SPORT EN ALCANTARA LIVRABLES EN OPTION AVEC L'ENSEMBLE TRACK PACK

GT

LE MODÈLE DODGE HORNET GT EST LE PLUS PUISSANT VÉHICULE UTILITAIRE COMPACT À ESSENCE (VUS)^{1*}



/// GT PLUS EN 8 BALL AVEC TRACK PACK ET ENSEMBLE BLACKTOP LIVRABLES EN OPTION

/// UNE LÉGENDE INTEMPORELLE

Le Hornet offre un aspect sportif grâce à des jantes de 20 pouces et des étriers de frein Brembo^{MD} livrables en option. Le feu arrière de type piste de course composé uniquement de DEL donne la touche finale, le tout interrompu uniquement par le premier logo Dodge Rhombus illuminé.

* Remarque à propos de ce catalogue : Le texte de toutes les notes figure en dernière page.



GT**COMME UN COUP D'ADRÉNALINE**

JUSQU'À

268 | 295

PUISSANCE EN CHEVAUX

ESTIMÉ À 295

/// LE VÉHICULE UTILITAIRE COMPACT À ESSENCE LE PLUS PUISSANT SUR LE MARCHÉ¹

Grâce à 268 chevaux de puissance et 295 lb-pi de couple, le moteur turbo à essence 2 L Hurricane et la transmission automatique à 9 vitesses fonctionnent en tandem pour permettre d'accomplir 0 à 60 mi/h en 6,5 secondes. Cette puissance fait du Hornet GT le plus puissant véhicule utilitaire compact sur le marché¹.

/// TRANSMISSION À 9 VITESSES

La robuste transmission à 9 vitesses permet au moteur de fonctionner dans une plage de vitesse optimale, ce qui procure un démarrage plus réactif et une meilleure efficacité à des vitesses d'autoroute.

/// SUSPENSION À DEUX PHASES ADAPTATIVES

Lorsque vous êtes derrière le volant, choisissez l'un des deux différents profils de réactivité. Le **mode Sport** offre une suspension plus raide qui réduit le roulis de la carrosserie et améliore le contrôle dans les virages. Le **mode Normal** offre une sensibilité douce et conciliante permettant une qualité et un confort de tenue de route incroyables. Livrable en option.

/// RÉPARTITION DU COUPLE

La répartition dynamique du couple distribue le couple avec une précision électronique à chaque roue, ce qui permet une adhérence et un contrôle du véhicule supérieurs sur la route. En mode Sport, le système répond comme un différentiel autobloquant électronique.

/// GT PLUS EN 8 BALL AVEC TRACK PACK



PRÉSENTATION DES PERFORMANCES DU DODGE ÉLECTRIQUE



/// NÉ POUR ÊTRE DIFFÉRENT

Les raisons de passer au modèle électrique ne manquent pas, mais pour Dodge, la raison la plus importante est la performance. En tant que tout premier véhicule électrique de la marque, le véhicule électrique hybride rechargeable Hornet R/T (VHR) a été conçu pour offrir une vitesse de pointe de 205 km/h (128 mi/h), atteindre 60 mi/h en seulement 5,6 secondes et parcourir le quart de mille en 15 secondes.

/// R/T PLUS EN OR ACAPULCO



LA TÊTE DE LA RUCHE EST ÉLECTRIQUE



JUSQU'À

288 | 383

PUISSANCE EN CHEVAUX

// HYBRIDE DE PERFORMANCE DODGE HORNET R/T

Le premier véhicule Dodge électrique offre une puissance globale grâce à un moteur turbo de 1,3 L tout en aluminium et à un moteur électrique. Le moteur à essence alimente les roues avant par le biais d'une transmission AISIN^{MD} à 6 vitesses à changement de vitesse fluide, tandis que le moteur électrique alimente les roues arrière.

Une batterie au lithium-ion de 15,5 kWh propulse le moteur électrique positionné sur l'essieu arrière. Cette solution haute puissance et sans émission permet également au modèle Hornet R/T de bénéficier d'une transmission intégrale électrique (eAWD) sans la nécessité d'un arbre de transmission réel.

Le résultat combiné des deux groupes propulseurs fait du modèle Dodge Hornet R/T le véhicule utilitaire compact (VUS) le plus puissant avec une puissance nette de 288 chevaux et un couple de 383 lb-pi².

// AUCUN GASPILLAGE

Un freinage régénératif et un système eCoasting permettent au modèle Hornet R/T de récupérer l'énergie qui serait autrement gaspillée sous forme de chaleur et d'usure des plaquettes de frein. Le freinage régénératif récupère l'énergie cinétique lors du freinage.

// R/T PLUS EN BLEU ACIER



À PLEIN RÉGIME



/// PLUSIEURS MODES DE FONCTIONNEMENT

Le modèle Hornet R/T met le pouvoir de choisir entre vos mains grâce à un mode Sport et trois modes hybride, tous sélectionnables grâce à un bouton dédié sur le volant :

Mode hybride : offre une efficacité combinée maximale du moteur traditionnel et du moteur électrique, minimisant la consommation de carburant en accordant la priorité à l'électricité jusqu'à ce qu'un niveau minimal de batterie soit atteint.

Mode électrique : offre un mode entièrement électrique, presque sans émission, et passe automatiquement en mode essence lorsque la batterie est épuisée ou lorsqu'une puissance supplémentaire est demandée par la pédale du conducteur.

Mode eSave : donne la priorité au moteur Turbo de 1,3 L pour entretenir ou recharger la batterie haute tension.

/// POWERSHOT EXCLUSIF DANS SA CATÉGORIE³

La fonction PowerShot exclusive dans sa catégorie est activée en tirant simultanément sur les deux palettes de changement de vitesse. La fonction PowerShot met à disposition la puissance pendant des intervalles de 10 à 15 secondes, délivrant jusqu'à 30 ch et un couple instantané. Ainsi, combinée au réglage Sport, la fonction PowerShot permet de gagner une seconde et demie sur l'accélération de 0 à 60, qui passe de 7,1 à 5,6 secondes.

/// RECHARGE RAPIDE DE 2,5 HEURES⁵

La recharge du modèle Hornet R/T est simple et peut être effectuée dans une borne de recharge publique, grâce à un chargeur de niveau II de 7,4 kW livrable en option ou par le biais d'une prise murale traditionnelle de 120 V c.a. avec mise à la terre. Branchez simplement le cordon de recharge dans le port de charge du véhicule situé sur l'aile arrière du côté conducteur. Que ce soit à la maison⁴ ou à l'extérieur, le modèle Hornet R/T peut être rechargé en aussi peu que 2,5 heures⁵.

/// AUTONOMIE TOTALE DE 573 KM (356 MILLES)²

Il ne s'agit pas de votre hybride typique – ce modèle Hornet est imprégné de l'ADN de la marque Dodge. Le modèle R/T bascule facilement entre les modes électrique et essence et peut fonctionner sur les deux types d'énergie : électrique quand vous le voulez et essence quand vous en avez besoin.

/// DESIGN DE LA BATTERIE

Le système de véhicule électrique hybride rechargeable (VHR) du Hornet R/T est doté d'une batterie au lithium-ion nickel-manganèse-cobalt de 306 volts et de 15,5 kWh. L'ensemble est équipé d'un circuit de refroidissement par gaz réfrigérant qui maintient la batterie à sa température optimale.

AVANTAGES D'ÊTRE PROPRIÉTAIRE D'UN VÉHICULE HYBRIDE (SELON LA PROVINCE):
MENTION SUR LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ET PRIVILÈGES RELATIFS AUX PÉAGES,
AUX TRAVERSIS ET AUX VOIES RÉSERVÉES



LA RENCONTRE DU STYLE ET DU CONFORT

/// INTÉRIEUR R/T EN TISSU NOIR ET SIMILICUIR

/// PUR PLASIR

Glissez-vous et préparez-vous à profiter d'un tissu de catégorie supérieure de série ou d'une surface des sièges entièrement en cuir livrable en option, de sièges avant côtés conducteur et passager à huit réglages électriques et d'un toit ouvrant à commande électrique. Quelle que soit la température ambiante, les équipements de luxe livrables en option tels que le volant chauffant et les sièges avant chauffants et ventilés rendent la conduite plus confortable.

/// PALETTES DE CHANGEMENT DE VITESSE

Non seulement les palettes de changement de vitesse des modèles Hornet R/T et R/T Plus montées sur la colonne de direction vous permettent de passer à un rapport ascendant ou descendant pendant la conduite, lorsqu'elles sont tirées ensemble, elles activent la fonction PowerShot pour fournir une puissance supplémentaire pouvant atteindre 30 chevaux.

/// RÉTROVISEUR INTÉRIEUR À ATTÉNUATION AUTOMATIQUE

Des capteurs intégrés dans le rétroviseur peuvent détecter l'éblouissement des phares des véhicules qui vous suivent. Les capteurs envoient une charge à travers les rétroviseurs, ce qui fait que l'éblouissement devient sombre et peut aider à améliorer le temps de réaction et la vision du conducteur.





DESIGNS DOMINANTS



R/T PLUS EN HOT TAMALE AVEC ENSEMBLE BLACKTOP ET TRACK PACK

/// EXTÉRIEUR DU MODÈLE HORNET R/T

Les lignes agressives et les aérations fonctionnelles du capot ne sont que le début de cet extérieur axé sur la performance. Le modèle Hornet R/T annonce sa présence avec une râpe éborgnée, qui flotte à travers les deux embouts d'échappement chromés. Une puissance de freinage inébranlable qui provient de la performance de freinage ultime, avec le seul système à étrier fixe Brembo^{MD} du segment³. Livrables en option avec finition anodisée ou peinte en rouge, les freins arborent la marque Dodge, des pistons de 1,65 po et un diamètre de disque plus grand que le système de série pour une puissance de freinage améliorée.



TAILLE D'ÉCRAN DE SÉRIE TOTALE LA PLUS HAUTE DE SA CATÉGORIE⁶



/// UNE EXPÉRIENCE TECHNOLOGIQUEMENT AVANCÉE

Le Hornet offre une expérience de conduite haute de gamme grâce à la meilleure taille d'écran standard totale combinée qui comprend 22,5 pouces d'espace d'écran dans le véhicule⁶. Situé dans le groupe d'instruments, le plus grand groupe d'instruments numérique de 12,3 po d'habitacle de série⁷ vous permet de basculer entre l'indicateur de vitesse, l'économie de carburant et le kilométrage de parcours, et d'afficher la navigation plein écran livrable en option⁸. L'information s'affiche dans trois zones distinctes et permet au conducteur de personnaliser les graphiques clairs et nets.

Un écran tactile 10,25 po Uconnect^{MD} 5 de série vous permet d'afficher des images et des renseignements des systèmes de sécurité avancés, comme les lignes de grille dynamique de la caméra de recul ou d'opérer des fonctionnalités, comme la commande automatique de température bizona, les commandes de radio et beaucoup plus encore.

L'ÉVOLUTION DE LA CONDUITE CONNECTÉE

Uconnect^{MD}

FONCTION ALEXA INTÉGRÉE⁹

Demandez à Alexa de diffuser de la musique, de naviguer jusqu'à des points d'intérêt, de vérifier la météo, de consulter votre calendrier, de créer des listes d'épicerie et des listes de choses à faire, ou de répondre à des questions d'ordre général. Livrable en option.



SERVICES TRAFFIC ET TRAVEL CONNECTÉS¹⁰

Les services de recherche, de circulation et de voyage connectés vous permettent de vous déplacer vers vos destinations préférées. Abonnement nécessaire. Livrable en option.

MISE À JOUR SANS FIL DES CARTES

Obtenez des mises à jour dans votre système de navigation⁹ à la simple pression d'un bouton. Les mises à jour sont envoyées par connexion sans fil et installées automatiquement. Livrable en option.

SIRIUSXM^{MD} AVEC 360L¹¹

Profitez d'une expérience personnalisée avec des recommandations de contenu sur demande et plus de variété. Livrable en option.



UCONNECT^{MD} 5

Uconnect 5 comporte un grand écran tactile couleur de 10,25 po qui s'intègre à votre iPhone avec Apple CarPlay¹² sans fil et à votre téléphone intelligent avec Android Auto^{MC7}. Optez pour un point d'accès sans fil¹³ pouvant connecter jusqu'à huit appareils. Le système procure des caractéristiques de personnalisation fantastiques et des vitesses de fonctionnement cinq fois plus rapides par rapport à la génération précédente. De série.

DÉMARREZ VOTRE VOITURE À DISTANCE

Envoyez des destinations, verrouillez les portes, vérifiez le niveau de carburant et bien plus encore grâce aux compétences d'Amazon Alexa¹⁴ livrables en option pour Dodge.



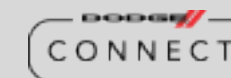
SIRIUSXM¹¹

Sintonisez et profitez. SiriusXM vous permet de vous connecter à l'expérience de divertissement par excellence, grâce à plus de 160 stations de musique, de sports, de nouvelles, de causerie et de divertissement sans aucune annonce publicitaire. Essai de six mois compris. De série.



DODGE CONNECT¹⁰

Profitez d'une série de caractéristiques de sécurité et de commodité, notamment l'appel SOS¹⁵, le verrouillage/déverrouillage ou le démarrage¹⁶ de votre véhicule à partir de presque n'importe où, et bien plus encore. Essai de trois mois compris. Livrable en option.



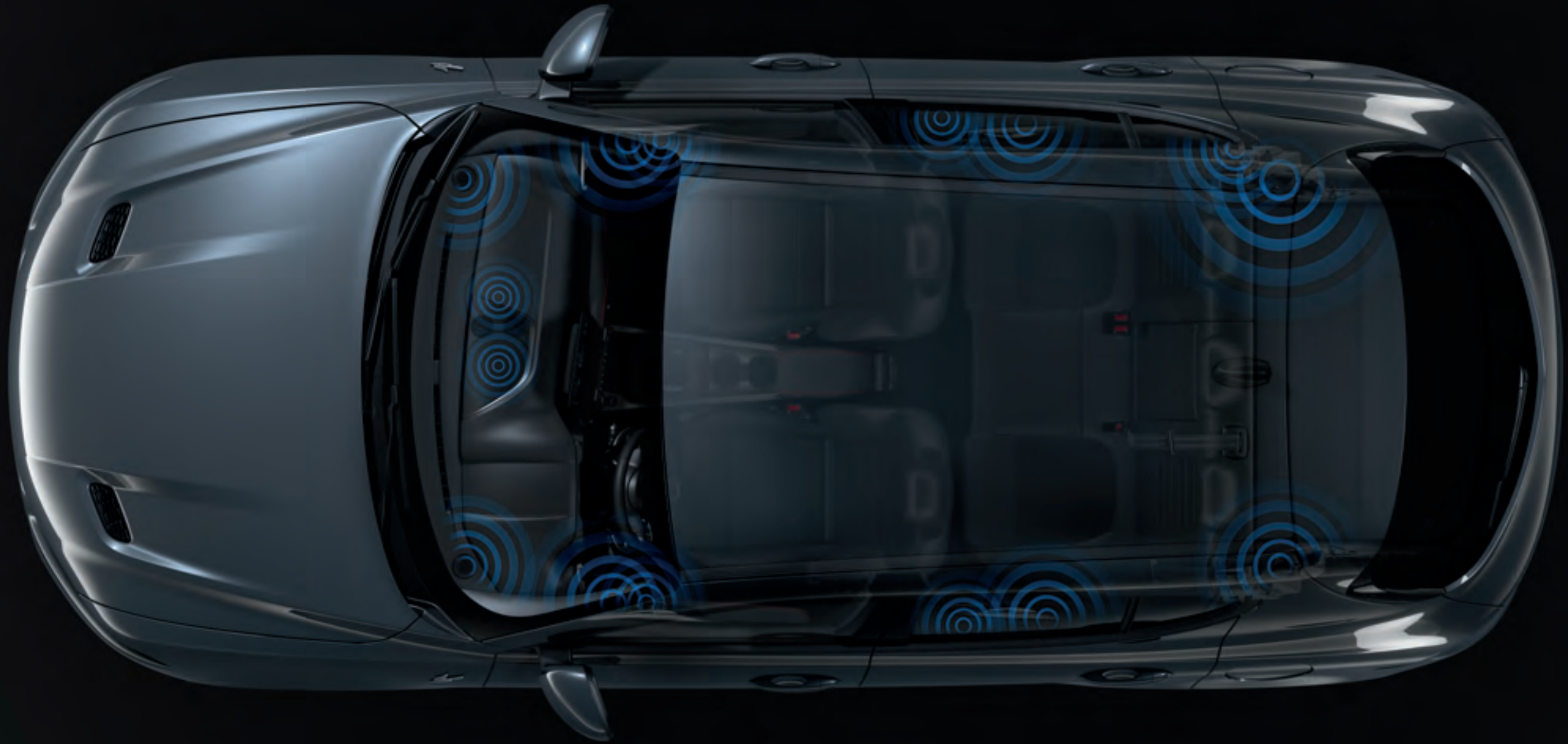
TÉLÉPHONE/TEXTO

Jumelez jusqu'à huit téléphones, faites des appels et utilisez les commandes vocales pour écouter les textos et pour y répondre¹⁷, pour choisir les chaînes de média et utiliser le système de navigation⁹. Comprend la prise en charge d'Apple CarPlay¹² sans fil avec votre iPhone connecté et la compatibilité avec Android Auto¹² sans fil. De série.



R/T PLUS EN 8 BALL AVEC TRACK PACK

FAITES SONNER LE BEAT



/// SYSTÈME AUDIO HARMAN/KARDON^{MD} DE CATÉGORIE SUPÉRIEURE

Entrez, montez le volume et vous vous sentirez comme si vous étiez dans votre propre section VIP. De série sur les modèles Hornet GT Plus et R/T Plus, le système audio haut de gamme harman/kardon offre un solide 465 watts de puissance totale du système à travers un caisson d'extrêmes graves et 14 haut-parleurs bien positionnés.



AUCUN COMPROMIS SUR LA SÉCURITÉ



1 COMMANDE AUTOMATIQUE DES PHARES DE ROUTE

Les phares de route automatiques intelligents s'allument et s'éteignent automatiquement lorsque cela est approprié. Lorsque vous roulez sur une route obscure sans circulation, les phares de route s'allument automatiquement. Si un véhicule avec les phares allumés se trouve à moins de 609,6 mètres (2000 pieds) ou que des feux arrière sont détectés jusqu'à 152,4 mètres (500 pieds), le système passe au phare de croisement pour éviter d'entraver la vision de l'autre conducteur.

2 FREINAGE D'URGENCE AUTOMATIQUE AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS¹⁸

Les capteurs intelligents aident à repérer et à faire le suivi des piétons et des cyclistes que vous pourriez ne pas voir. Au besoin, le système peut appliquer automatiquement les freins pour éviter les situations dangereuses. De série.

3 AIDE AU SUIVI DE VOIE¹⁹

Le système fournit un signal visuel et haptique s'il détecte que le véhicule dévie de la voie, et si aucune correction par le conducteur n'est détectée, une contre direction est automatiquement appliquée pour maintenir le véhicule dans la voie. De série.

4 SYSTÈME DE CAMÉRA PANORAMIQUE SUR 360°²⁰

Activé en marche arrière, le système fournit une vue à vol d'oiseau du véhicule et de ses environs, améliorée par des lignes de grille dynamique pour mieux naviguer autour des objets à proximité et des virages étroits. Livrable en option.



TECHNOLOGIES DE SÉCURITÉ ÉVOLUÉES

1 RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF AVEC FONCTION ARRÊT-REPRISE (ACC STOP AND GO)¹⁹

Lorsqu'il est en cours d'utilisation, le système maintient une distance sécuritaire réglable par le conducteur par rapport au véhicule qui précède. Lorsque des véhicules plus lents sont détectés, la fonction ACC Stop et Go peut automatiquement réduire la vitesse jusqu'à 0 km/h. Le système permet également d'arrêter et de démarrer le véhicule dans la circulation dense. De série.

2 RECONNAISSANCE DES PANNEAUX ROUTIERS²¹ ET ASSISTANCE DE VITESSE INTELLIGENTE (ISA)¹⁹

En utilisant les caméras avant et le²¹ logiciel de navigation, les systèmes de haute technologie fonctionnent de concert pour identifier la limite de vitesse légale sur la plupart des routes. L'ISA aide le conducteur à maintenir une vitesse définie en utilisant un système programmé. Les capteurs observent la route à la recherche de panneaux de signalisation, puis adaptent la vitesse du véhicule et la distance de suivi en conséquence. Livrable en option.

3 DÉTECTION DE SOMNOLENCE DU CONDUCTEUR¹⁹

En utilisant des alertes visuelles et audibles, le système peut aviser le conducteur et lui suggérer de prendre une pause lorsqu'il a conduit pendant une période prolongée ou si le comportement de la direction indique de la fatigue. Livrable en option.

4 SYSTÈME DE SURVEILLANCE DES ANGLES MORTS (BSM)¹⁹ AVEC DÉTECTION D'OBSTACLE TRANSVERSAL À L'ARRIÈRE¹⁹

Lorsqu'un véhicule est détecté dans votre angle mort, un indicateur s'allume dans le rétroviseur extérieur. La fonction de détection d'obstacle transversal à l'arrière utilise également ce radar pour aider à détecter de possibles obstructions derrière votre véhicule lorsque vous reculez lentement hors d'une espace de stationnement ou d'une entrée. De série.



UNE EXPÉRIENCE SENSORIELLE COMPLÈTE

1 HABITACLE CENTRÉ SUR LE CONDUCTEUR

L'habitacle soigné met la priorité sur l'expérience du client. Un groupe d'instruments numérique et un écran central qui est incliné vers le conducteur rendent l'information facile à lire. Les boutons sur la console centrale sont faciles à atteindre. Les boutons placés de façon intuitive sur le volant gainé de cuir avec partie inférieure plate vous laissent choisir entre les modes de conduite Sport et Standard.

2 PASSEZ EN MODE SANS FIL

Vous avez oublié votre câble de recharge? Aucun problème, le Hornet rend la recharge sur la route facile. Il vous suffit de mettre votre téléphone intelligent sur le tapis de recharge situé sous l'écran tactile Uconnect^{MD} pour la recharge sans fil. De série sur les modèles GT Plus et R/T Plus seulement.

3 DÉMARRAGE PAR BOUTON-POUSOIR ET MODE SPORT

À l'intérieur comme à l'extérieur, le Hornet adopte une approche centrée sur la performance. Le démarrage par bouton-poussoir offre une impression de haute technologie lors du démarrage du moteur. La direction a été ajustée précisément en gardant la performance et le contrôle en tête, et comprend un bouton de mode Sport. Lorsqu'il est activé, le conducteur expérimentera une accélération plus nette, un régime plus élevé lors d'un changement vers un rapport ascendant, une direction plus précise et une puissance optimale.

4 BANQUETTE ARRIÈRE AVEC OUVERTURE POUR LE PASSAGE DE SKIS

Gardez la banquette arrière 60-40 rabattable relevée pour une capacité de places assises maximale. Lorsque vous avez besoin d'espace pour de l'équipement plus long, l'ingéniosité permet de convertir le véhicule utilitaire compact Hornet en un équipement de transport pour les articles plus longs. Rabattez une partie de la banquette arrière pour augmenter l'espace de chargement global.



1



Bien arrimer le chargement.

2



3



4

LA PERFORMANCE EST UN ENGAGEMENT TOUT AU LONG DE L'ANNÉE



 GT PLUS EN Q BALL


TRANSMISSION INTÉGRALE (TI)

Ce Hornet n'hiberne pas en hiver. Grâce au système de transmission intégrale sur demande de série, le Hornet tire le meilleur parti de toutes les saisons et routes. Généralement, les roues avant du Hornet reçoivent toutes la puissance, mais dès que le système détecte un glissement, la puissance des roues avant est désengagée et 100 pour cent du couple du moteur est dirigé vers les roues arrière. Le système à transmission intégrale interagit avec le système électronique d'antidérapage(ESC)²² pour procurer un contrôle précis du couple de l'avant à l'arrière tout en préservant la ferme maîtrise du véhicule.



**OUBLIEZ L'INQUIÉTUDIE RELATIVE À L'AUTONOMIE :
ÉLECTRIQUE LORSQUE VOUS LE VOULEZ ET
ESSENCE LORSQUE VOUS EN AVEZ BESOIN**



 R/T PLUS EN BLEU BAYOU AVEC TRACK PACK

ROUES



1

Roues de 17 po
en aluminium argent fin
De série sur les modèles GT et GT Plus

2

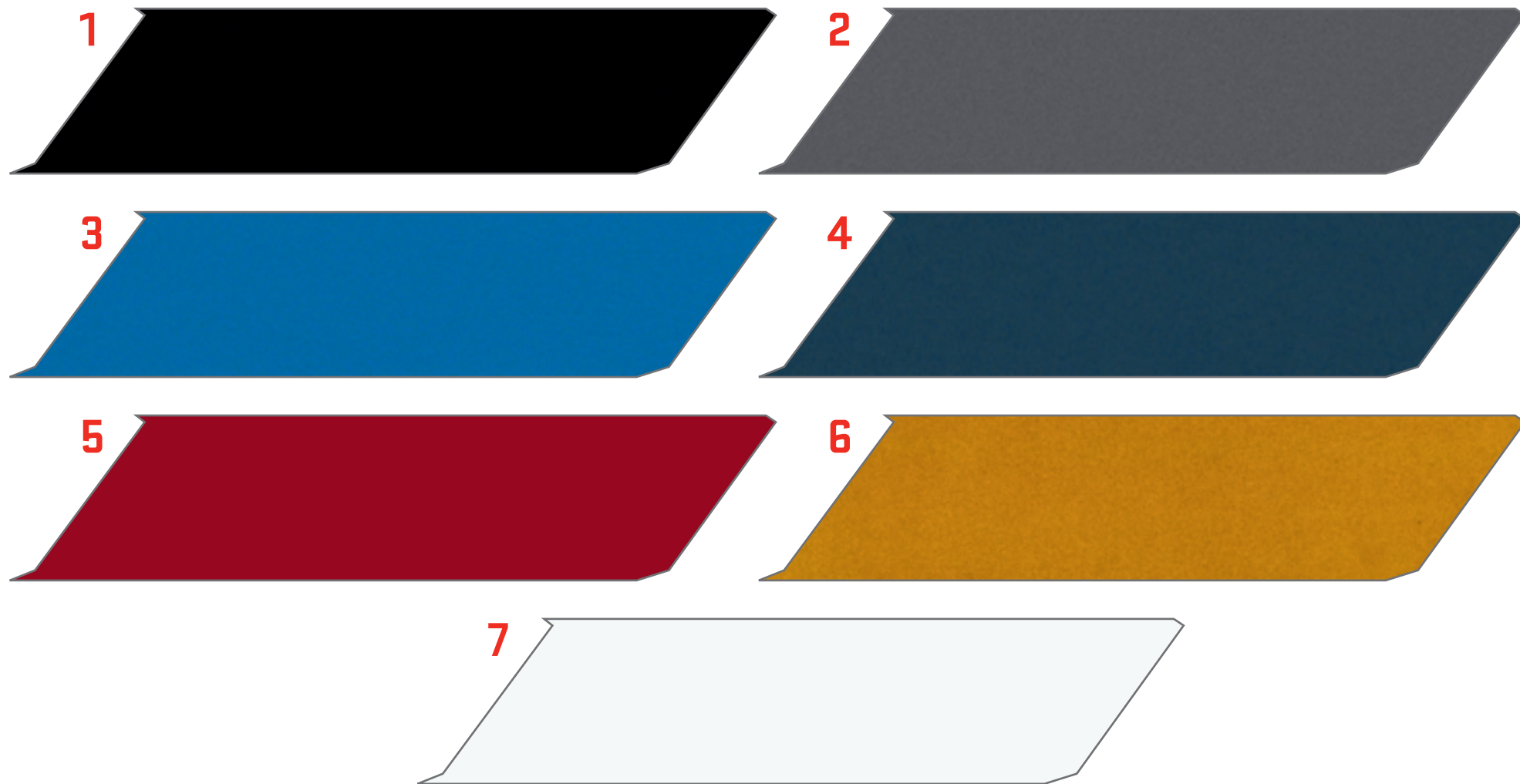
18 po
Aluminium avec finition Abyss
Livable en option pour tous les
garnissages dans l'ensemble Blacktop

3

20 po
Aluminium avec finition Abyss
Livable en option pour tous les
garnissages dans le Track Pack

4

18 po
en aluminium gris plomb
de série sur les modèles R/T et R/T Plus



COULEURS EXTÉRIEURES

- 1 8 Ball
- 2 Gris Cray
- 3 Bleu Bayou
- 4 Bleu acier
- 5 Hot Tamale
- 6 Or Acapulco
- 7 Q Ball



COULEURS INTÉRIEURES

- 1 Tissu et similicuir avec coutures rouges
De série sur les modèles GT et R/T
- 2 Garnissage de cuir entièrement noir
De série sur les modèles GT Plus et R/T Plus
- 3 Garnissage de cuir rouge
Livable en option sur les modèles
GT Plus et R/T Plus
- 4 Alcantara^{MD} noir perforé avec fond rouge
Compris avec l'ensemble Track Pack (pistes)

CHOISISSEZ VOTRE ENSEMBLE



/// GT PLUS EN HOT TAMALE AVEC ENSEMBLE BLACKTOP ET TRACK PACK

Le Track Pack inspiré du sport affirme des décennies d'héritage de course de Dodge tandis que l'ensemble Blacktop affirme son identité grâce à une apparence furtive à travers les éléments décoratifs noirs et les badges monochromatiques.

ENSEMBLE BLACKTOP

- Roues de 18 po en aluminium avec finition Abyss
- Emblèmes noirs
- Couvre-rétroviseurs noirs
- Moulures de vitres latérales peintes en noir brillant

Livrables en option sur toutes les versions.

TRACK PACK

- Roues de 20 po en aluminium avec finition Abyss
- Suspension à deux phases adaptatives
- Sièges sport en Alcantara^{MD}
- Garnitures et pédales intérieures en aluminium
- Étriers de frein rouges Brembo^{MD}

Livrables en option sur toutes les versions.



GT



GRUPE MOTOPROPULSEUR

- Moteur turbo de 2 L Hurricane à 4 cylindres en ligne
- Transmission automatique à 9 vitesses
- Transmission intégrale

COMMODITÉS INTÉRIEURES

- 3 appuie-têtes à l'arrière
- Système stéréo à six haut-parleurs
- Écran tactile Uconnect^{MD} 5 de 10,25 po
- Groupe d'instruments de 12,3 po intégré au groupe d'instruments numérique
- Banquette arrière 60-40 rabattable avec ouverture pour le passage de skis
- Compatibilité sans fil avec Android Auto^{MC12}
- Compatibilité sans fil avec Apple CarPlay¹²
- Plafond et pieds noirs
- Sièges en tissu et en similicuir
- Démarrage par bouton-poussoir à la console
- Sièges du conducteur à 6 réglages et du passager avant à 6 réglages manuels
- Console au pavillon : plafonnier à DEL et commandes
- Tableau de bord, panneaux de porte et garniture du tunnel peints
- Siège du conducteur à 12 réglages électriques avec mémoire
- Siège du passager avant à 12 réglages électriques avec mémoire
- Accoudoir central arrière
- SiriusXM^{MD11} avec abonnement d'essai de six mois
- Éclairage d'ambiance monochrome de série
- Volant gainé de cuir Techno

CARACTÉRISTIQUES EXTÉRIEURES

- Roues de 17 po en aluminium argent fin
- Poignées de porte couleur carrosserie
- Becquet arrière couleur carrosserie
- Réservoir sans bouchon
- Feux arrière à DEL
- Phares réflecteurs intégraux automatiques à DEL
- Contour de pare-brise en caoutchouc
- Rétroviseurs extérieurs à commande électrique couleur carrosserie
- Antenne aileron de requin

COMPÉTENCES ET FONCTIONNALITÉS

- Doubles ports USB de type A/C à l'avant
- Commande automatique de température bizona
- Frein de stationnement électrique avec serrage automatique
- Entrée et démarrage sans clé Enter 'n Go^{MC} avec entrée passive
- Port USB simple de type C à l'arrière

SÉCURITÉ

- Régulateur de vitesse adaptatif avec fonction arrêt-reprise¹⁹
- Phares de route à commande automatique
- Freinage d'urgence automatique avec détection des piétons¹⁹
- Système de surveillance des angles morts¹⁹ avec détection d'obstacle transversal à l'arrière¹⁹
- Trousse de réparation de pneus Fix&Go
- Alerte de collision avant¹⁹
- Aide au suivi de voie¹⁹
- Essuie-glace avant détecteur de pluie
- Caméra de recul avec capteurs d'aide au stationnement arrière¹⁹

ÉQUIPEMENT LIVRABLE EN OPTION

- Pneu de secours compact

ENSEMBLES

ENSEMBLE BLACKTOP

- Roues de 18 po en aluminium avec finition Abyss
- Emblèmes noirs
- Couvre-rétroviseurs noirs
- Moulures de vitres latérales peintes en noir brillant

ENSEMBLE TEMPS FROID

- Sièges avant chauffants
- Volant chauffant
- Démarreur à distance

ENSEMBLE TECHNOLOGIES

- Système de caméra panoramique sur 360°²⁰
- Système d'assistance active à la conduite¹⁹
- Détection de somnolence au volant¹⁹
- Assistance de vitesse intelligente¹⁹
- Volant gainé de cuir

TRACK PACK

- Roues de 20 po en aluminium avec finition Abyss
- Suspension à deux phases adaptatives
- Sièges sport en Alcantara^{MD}
- Garnitures et pédales intérieures en aluminium
- Étriers de frein rouges Brembo^{MD}

GT PLUS



GRUPE MOTOPROPULSEUR

- Moteur turbo de 2 L Hurricane à 4 cylindres en ligne
- Transmission automatique à 9 vitesses
- Transmission intégrale

AMÉLIORATIONS PAR RAPPORT AU MODÈLE GT

- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Surface des sièges entièrement en cuir
- Système audio harman/kardon^{MD} de catégorie supérieure
- Sièges avant chauffants et ventilés
- Volant chauffant
- Siège du conducteur à 8 réglages électriques avec mémoire
- Siège passager avant à 8 réglages électriques
- Hayon à commande électrique
- Toit ouvrant à commande électrique
- Démarreur à distance
- Uconnect 5 NAV avec système de navigation⁵ connecté livrable en option
- Ouvre-porte de garage universel²³
- Tapis de recharge sans fil

ÉQUIPEMENT LIVRABLE EN OPTION

- Pneu de secours compact

ENSEMBLES

ENSEMBLE BLACKTOP

- Roues de 18 po en aluminium avec finition Abyss
- Emblèmes noirs
- Couvre-rétroviseurs noirs
- Moulures de vitres latérales peintes en noir brillant

ENSEMBLE TECHNOLOGIES PLUS

- Système de caméra panoramique sur 360°²⁰
- Système d'assistance active à la conduite¹⁹
- Détection de somnolence au volant¹⁹
- Assistance de vitesse intelligente¹⁹
- Volant gainé de cuir

TRACK PACK

- Roues de 20 po en aluminium avec finition Abyss
- Suspension à deux phases adaptatives
- Sièges sport en Alcantara
- Garnitures et pédales intérieures en aluminium
- Étriers de frein rouges Brembo

R/T



GRUPE MOTOPROPULSEUR

- Moteur turbo à injection directe à 4 cylindres en ligne à DACT de 1,3 L avec technologie arrêt/démarrage du moteur
- Autonomie en mode tout électrique de 53 km
- Transmission à 6 vitesses AISIN^{MD}
- Transmission intégrale
- PowerShot exclusif dans sa catégorie³

COMMODITÉS INTÉRIEURES

- Palettes de changement de vitesse en aluminium montées sur la colonne de direction
- Siège du conducteur à mémoire
- Sièges du conducteur et du passager chauffants
- Volant chauffant
- Siège passager à six réglages manuels
- Siège du conducteur à 12 réglages électriques

CARACTÉRISTIQUES EXTÉRIEURES

- Roues de 18 po en aluminium gris plomb
- Moulures latérales peintes noires
- Étriers de frein fixes avant Brembo^{MD}
- Deux embouts d'échappement

COMPÉTENCES ET FONCTIONNALITÉS

- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Duvre-porte de garage universel HomeLink^{MD23}
- Câble de recharge de niveau I (recharge à domicile)
- Démarreur à distance

SÉCURITÉ

- Régulateur de vitesse adaptatif avec fonction arrêt-reprise¹⁹
- Phares de route à commande automatique
- Freinage d'urgence automatique avec détection des piétons¹⁹
- Système de surveillance des angles morts¹⁹ avec détection d'obstacle transversal à l'arrière¹⁹
- Trousse de réparation de pneus Fix&Go
- Alerte de collision avant¹⁹
- Aide au suivi de voie¹⁹
- Essuie-glace avant détecteur de pluie
- Caméra de recul avec capteurs d'aide au stationnement arrière¹⁹

ÉQUIPEMENT LIVRABLE EN OPTION

- Pneu de secours compact

ENSEMBLES

ENSEMBLE BLACKTOP

- Roues de 18 po en aluminium avec finition Abyss
- Emblèmes noirs
- Couvre-rétroviseurs noirs
- Moulures de vitres latérales peintes en noir brillant

ENSEMBLE TEMPS FROID

- Sièges avant chauffants
- Volant chauffant
- Démarreur à distance

ENSEMBLE TECHNOLOGIES

- Système de caméra panoramique sur 360°²⁰
- Système d'assistance active à la conduite¹⁹
- Détection de somnolence au volant¹⁹
- Assistance de vitesse intelligente¹⁹
- Volant gainé de cuir

TRACK PACK

- Roues de 20 po en aluminium avec finition Abyss
- Suspension à deux phases adaptatives
- Sièges sport en Alcantara^{MD}
- Garnitures et pédales intérieures en aluminium
- Étriers de frein rouges Brembo

R/T PLUS



GRUPE MOTOPROPULSEUR

- Moteur turbo de 2 L Hurricane à 4 cylindres en ligne
- Transmission automatique à 9 vitesses
- Transmission intégrale

AMÉLIORATIONS PAR rapport AU MODÈLE R/T

- Hayon à commande électrique mains libres
- Système audio harman/kardon^{MD} de catégorie supérieure
- Sièges garnis de cuir
- Siège passager à commande électrique à 12 réglages
- Toit ouvrant à commande électrique
- Sièges du conducteur et du passager avant ventilés
- Tapis de recharge sans fil

ÉQUIPEMENT LIVRABLE EN OPTION

- Pneu de secours compact

ENSEMBLES

ENSEMBLE BLACKTOP

- Roues de 18 po en aluminium avec finition Abyss
- Emblèmes noirs
- Couvre-rétroviseurs noirs
- Moulures de vitres latérales peintes en noir brillant

ENSEMBLE TECHNOLOGIES PLUS

- Système de caméra panoramique sur 360°²⁰
- Système d'assistance active à la conduite¹⁹
- Détection de somnolence au volant¹⁹
- Assistance de vitesse intelligente¹⁹
- Volant gainé de cuir

TRACK PACK

- Roues de 20 po en aluminium avec finition Abyss
- Suspension à deux phases adaptatives
- Sièges sport en Alcantara
- Garnitures et pédales intérieures en aluminium
- Étriers de frein rouges Brembo



DODGE // HORNET

À PROPOS DE CE CATALOGUE : Depuis la publication, il est possible que certaines informations contenues dans le présent catalogue aient été mises à jour. Consultez votre concessionnaire pour obtenir tous les détails. Certains équipements illustrés ou décrits dans ce catalogue sont uniquement livrables en option moyennant supplément. Les caractéristiques techniques, les descriptions, les illustrations et toutes les comparaisons concurrentielles aux présentes sont jugées exactes compte tenu des renseignements disponibles au moment de mettre sous presse. FCA Canada Inc. se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis et sans contracter d'obligation. Consultez votre concessionnaire Chrysler, Jeep, Dodge, Ram, FIAT ou SRT pour obtenir le prix du modèle muni de l'équipement qui vous intéresse ou pour vérifier les caractéristiques techniques présentées dans le présent catalogue. ©2023 FCA Canada Inc. Tous droits réservés. Chrysler, Dodge, Jeep, Ram, SRT, Mopar, Mopar Vehicle Protection et Uconnect sont des marques de commerce déposées, et l'entrée et démarrage sans clé Enter 'n Go est une marque de commerce de FCA US LLC.

Alcantara est une marque de commerce déposée d'Alcantara S.p.A. Amazon, Alexa, Fire, Prime Video et toutes les marques connexes sont des marques de commerce d'Amazon.com, Inc. ou de ses sociétés affiliées. Brembo est une marque de commerce déposée de Brembo S.p.A. Cummins est une marque de commerce déposée de Cummins, Inc. FIAT est une marque de commerce déposée de FCA Group Marketing S.p.A., utilisée sous licence par FCA US LLC. Facebook et son logo sont des marques de commerce déposées de Meta Platforms, Inc. Google, Android, YouTube et Android Auto et les autres marques et logos connexes sont des marques de commerce de Google LLC. Tous droits réservés. Harman Kardon est une marque de commerce déposée de Harman International Industries, Incorporated. Instagram est une marque de commerce déposée d'Instagram, Inc. iPhone et Siri sont des marques de commerce déposées, et Apple CarPlay est une marque de commerce d'Apple Inc. Michelin est une marque de commerce déposée de Michelin North America, Inc. ©2023 SiriusXM Canada Inc., « SiriusXM, » SiriusXM Guardian, le logo SiriusXM, les noms de canaux et logos sont des marques de commerce de SiriusXM Radio Inc. Et sont utilisés sous licence.

GARANTIES : Les véhicules Chrysler, Jeep, Dodge et Ram 2024 sont couverts par une garantie limitée* sur le groupe motopropulseur transférable sans restrictions de 5 ans ou 100 000 kilomètres, sans franchise et avec assistance routière en tout temps.† Les véhicules SRT sont couverts par une garantie limitée* de 3 ans ou de 60 000 kilomètres sur le groupe motopropulseur avec assistance routière en tout temps. Cette garantie est transférable sans restrictions ni franchise. La couverture de la garantie de base est de 3 ans ou 60 000 kilomètres.* La garantie anticorrosion applicable à la tôle de carrosserie perforée par la rouille est de 3 ans. Le moteur turbo diesel Cummins est couvert par une garantie limitée distincte de 5 ans ou 160 000 kilomètres.† Le moteur EcoDiesel est couvert par une garantie limitée* sur le groupe motopropulseur transférable sans restrictions de 5 ans ou 100 000 kilomètres, sans franchise et avec assistance routière en tout temps.†

* Selon la première éventualité. Certaines conditions peuvent s'appliquer. † La garantie limitée de cinq ans ou 100 000 kilomètres sur le groupe motopropulseur ne s'applique pas aux véhicules vendus à certaines fins commerciales. Renseignez-vous auprès de votre concessionnaire pour obtenir tous les détails.

PLAN DE PROTECTION DE VÉHICULE MOPAR : FCA Canada Inc. tient à ce que vous soyez satisfait de votre expérience en tant que propriétaire d'un véhicule neuf. La protection de véhicule Mopar offre des plans de service et d'entretien prolongés pour vous aider à profiter de votre véhicule pendant de nombreuses années, pour l'équivalent de seulement quelques cents par jour. Pour obtenir de plus amples renseignements sur la protection complète du véhicule, consultez votre concessionnaire Chrysler, Jeep, Dodge et Ram ou composez le 1 800 387-9983.

AVIS DE NON RESPONSABILITÉ : 1] Selon le segment des véhicules utilitaires compacts d'IHS les plus récentes données comparatives publiées et la puissance en chevaux. 2] L'autonomie est basée sur les estimations du constructeur avec une batterie entièrement chargée et un réservoir de carburant plein. La distance réelle peut varier. 3] Selon le segment des véhicules utilitaires compacts d'IHS et les comparaisons concurrentielles en vigueur. 4] Des exigences en matière d'] installation et de configuration peuvent s'appliquer. Avant d'acheter ou d'installer la station de recharge domestique de niveau II† le client doit s'assurer que le système est compatible avec l'installation électrique de son domicile. Des améliorations du système électrique peuvent être nécessaires pour assurer la conformité avec tous les codes et toutes les réglementations applicables. Veuillez consulter un installateur professionnel pour plus de détails. 5] Avec le chargeur de niveau II livrable en option. 6] Basé sur les dernières informations concurrentielles, le segment des véhicules VU compacts d'IHS, et une taille d'écran totale de 22,55 po. 7] Basé sur le segment des véhicules VU compacts d'IHS, les données actuelles livrables en option sur les concurrents, le contenu standard de base et la taille du groupe d'instruments de 12,3 po. 8] Ne programmez jamais le système pendant que vous conduisez. Il se peut que la cartographie GPS et la navigation 3D ne soient pas détaillées ni livrables en option dans toutes les régions ou ne reflètent pas la réglementation routière en vigueur. 9] Le véhicule doit être bien équipé du système Uconnect 5 NAV. Nécessite un forfait de point d'accès sans fil et un compte Amazon relié pour faire fonctionner Alexa dans le véhicule. 10] Tous les véhicules ayant l'équipement approprié pour recevoir les services Dodge Connect bénéficient d'un essai de 3 mois de l'ensemble assistance + navigation (le cas échéant), de 5 ans de l'ensemble performance du véhicule, et de et 10 ans de l'ensemble sécurité à compter de la date d'achat ou de location d'un véhicule neuf. Il est nécessaire de s'inscrire à l'essai pour profiter des services. À l'expiration de la période d'essai, l'achat d'un abonnement est nécessaire pour poursuivre ou renouveler les services. Les services sont livrables en option sur les véhicules dotés de l'équipement nécessaire et achetés aux États-Unis au Canada ou à Porto Rico. Les services ne peuvent être utilisés que lorsqu'il y a présence de couverture cellulaire. Consultez les conditions d'utilisation en vigueur pour connaître toutes les modalités, y compris les restrictions de service. 11] Si vous choisissez de maintenir le service après la période d'essai, l'abonnement choisi se poursuivra et le service vous sera facturé au taux alors en vigueur et selon le mode de paiement que vous aurez sélectionné, à moins d'annuler vos services. Des frais et des taxes s'appliquent. Certains services et certaines fonctionnalités sont soumis aux capacités de l'appareil et à la disponibilité du lieu. Veuillez consulter l'entente client de SiriusXM à l'adresse www.siriusxm.ca/conditions-générales pour connaître toutes les conditions et pour savoir comment annuler l'abonnement, notamment en appelant SiriusXM au 1 888 539-7474. Tous les frais et la programmation peuvent faire l'objet de modifications, étant entendu que nous vous informerons à l'avance de tout changement de prix. Nous utilisons vos renseignements personnels conformément à notre politique de protection des renseignements personnels, disponible sur www.siriusxm.ca/privacy. 12] La distraction au volant peut entraîner la perte de maîtrise du véhicule. L'usage du cellulaire au volant, ou de tout autre appareil, même au moyen de commandes vocales, ne doit pas compromettre la sécurité. Un iPhone compatible est requis. Consultez le concessionnaire pour connaître la compatibilité de votre téléphone. Des frais de transmission de données s'appliquent. Pour utiliser Android Auto sans fil sur l'écran de votre voiture, vous devez disposer d'un téléphone intelligent compatible avec un plan de données actif. Vous pouvez vérifier quels sont les téléphones intelligents compatibles sur le site Web.g.co/androidauto/requirements. 13] L'essai de trois (3) mois et d'un (1) Go de données est compris avec l'achat ou la location d'un nouveau véhicule. À l'expiration de la période d'essai, l'achat d'un abonnement est nécessaire. Point d'accès Wi-Fi livrable en option au moyen d'un abonnement à un service tiers. Nécessite un appareil mobile doté d'une connexion à Internet. Consultez votre concessionnaire pour obtenir les détails. Cette caractéristique n'est pas conçue pour être utilisée par le conducteur lorsque le véhicule roule. Conduisez toujours prudemment. 14] Compatible avec les systèmes Uconnect appropriés sur les véhicules admissibles. Le véhicule doit être inscrit à Dodge Connect, avoir accès à un réseau cellulaire actif et utilisable, et détenir un abonnement actif. 15] Le véhicule doit être inscrit à Dodge Connect, avoir accès à un réseau cellulaire actif et utilisable, et détenir un abonnement actif. L'agent du centre d'appels peut envoyer des services d'urgence à l'emplacement de votre véhicule. 16] Le véhicule doit être inscrit à Dodge Connect, avoir accès à un réseau cellulaire actif et utilisable, détenir un abonnement actif et être équipé des caractéristiques à distance. Le démarrage à distance du véhicule n'est pas livrable en option sur tous les véhicules. Vous êtes responsable d'utiliser les caractéristiques à distance en vertu des lois, des règlements ou des réglementations applicables à l'emplacement de votre véhicule. 17] La distraction au volant peut entraîner la perte de maîtrise du véhicule. L'usage du cellulaire au volant, ou de tout autre appareil, même au moyen de commandes vocales, ne doit pas compromettre la sécurité. 18] Ce système agit uniquement comme avertisseur, et il surveille uniquement l'avant du véhicule. Il ne remplace ni la vigilance ni les interventions du conducteur. Le conducteur doit en tout temps surveiller la circulation et être prêt à freiner pour éviter toute collision. 19] Ce système est un dispositif axé sur la commodité et ne remplace ni la vigilance ni les interventions du conducteur. Le conducteur doit en tout temps surveiller la circulation et être prêt à intervenir pour éviter toute collision. 20] Observez toujours l'environnement autour de vous avant de faire une manœuvre sur la route. 21] La reconnaissance des panneaux de signalisation ne remplace aucunement une conduite sûre et attentive. Des facteurs, comme les conditions météorologiques et l'état du panneau de signalisation, peuvent nuire à la reconnaissance et à l'affichage du panneau. Observez toujours visuellement les panneaux de circulation durant la conduite. 22] Aucun système ne peut vaincre les lois de la physique ni la conduite dangereuse. Le rendement du système est limité par l'adhérence existante qui peut être compromise par la neige, la glace ou d'autres éléments. Lorsque le témoin d'avertissement clignote, le conducteur doit lever le pied de l'accélérateur, puis adapter sa vitesse et sa conduite aux conditions routières. 23] Non compatible avec certains ouvre-portes de garage.

POUR TOUTES LES SPÉCIFICATIONS, CONSULTEZ LE SITE DODGE.CA/FR



AIMEZ-NOUS SUR
facebook.com/dodgecanada



SUIVEZ-NOUS SUR
instagram.com/dodgecanada



INSCRIVEZ-VOUS
POUR RECEVOIR
LES DERNIÈRES
NOUVELLES À :
dodge.ca/fr/inscription

