

# CANADA

## Dodge Hornet 2023

### FICHE TECHNIQUE

Les renseignements contenus dans la présente fiche technique sont basés sur les informations techniques les plus récentes disponibles au moment de la publication.

Toutes les dimensions sont exprimées en millimètres (po), sauf indication contraire.

Toutes les dimensions sont mesurées à vide avec les pneus et les roues de série.

#### CONFIGURATION

	GT	VHR R/T
Nombre de places	5	5
Système d'entraînement	Transmission intégrale	Transmission intégrale
Châssis	Monocoque	Monocoque

#### CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR À COMBUSTION INTERNE

	Moteur turbo Hurricane4 de 2 L à 4 cylindres	VHR avec moteur turbo de 1,3 L à 4 cylindres
Type de carburant	À essence	Véhicule hybride rechargeable avec moteur à essence
Cylindrée [cm3]	1995	1332
Cylindrée	2 L (1 995 cm <sup>3</sup> )	1,3 L (1 332 cm <sup>3</sup> )
Norme concernant les émissions	EPA et CARB	EPA et CARB
Puissance	268 (carburant de première qualité)	288 (net combiné)
Couple	295 lb-pi (400 N•m)	383 lb-pi au total (posé) 199 lb-pi à l'avant (moteur à combustion interne) 184 lb-pi à l'arrière (moteur électrique)

#### TRANSMISSIONS

	GT	VHR R/T
Types	Automatique à 9 vitesses	Automatique à 6 vitesses

## MOTEURS ÉLECTRIQUES

	GT	VHR R/T
Position du moteur électrique	S. O.	P1, P4
Puissance (ch) du moteur électrique	S. O.	P1 avec BSG – 44 ch, P4 arrière – 121 ch (90 kW)

## BATTERIE

	GT	VHR R/T
Capacité	S. O.	15,5 kWh
Composition chimique	S. O.	Lithium-ion en graphite et nickel- manganèse-cobalt
Refroidissement de la batterie	S. O.	Gaz réfrigérant
Tension nominale [V]	S. O.	306
Configuration cellulaire (série/parallèle)	S. O.	84S   1P
Poids de la batterie	S. O.	125 kg (276 lb)
Consommation de carburant	S. O.	S. O.
Cycle combiné [g/mile]	S. O.	S. O.
Ville/route/mixte	S. O.	S. O.

## PERFORMANCES

	GT	VHR R/T
Arrêt/démarrage	Oui	Oui
Vitesse de pointe (km/h)	225	206
Accélération de 0 à 97 km/h (0 à 60 mi/h)	6.5	6.1

## DIMENSIONS – MM (PO)

	GT	VHR R/T
Longueur (L103)	4 528 (178)	4 528 (178)
Hauteur	1 620 (63,8)	1 601 (63)
Largeur avec rétroviseurs	2 082 (82)	2 082 (82)
Empattement	2 636 (103,8)	2 636 (103,8)
Volume du coffre – L (pi³)	765 (27)	650 (22,9)

Volume du coffre, sièges arrière rabattus – L (pi³)	1 550 (54,7)	1 430 (50,5)
Garde au sol	203 (8)	156 (6,1)
Porte-à-faux avant	951 (37,4)	951 (37,4)
Porte-à-faux arrière	941 (37)	941 (37)
Capacité du réservoir de carburant – L (gal)	51 (13,5)	42 (11,2)

## POIDS

	GT	VHR R/T
Poids à vide – kg (lb)	1 600 (3 715)	1 875 (4 140)
Charge utile – kg (lb)	565 (1 245)	542 (1 195)
Capacité de remorquage – kg (lb)	907 (2 000)	907 (2 000)

## FREINS

	GT	VHR R/T
Avant	305 (12,08)	Étriers de frein Brembo de série
Arrière	278 (10,94)	Étriers de frein Brembo de série
Étriers de frein Brembo	avant : 345 (13,53) arrière : 305 (12,08)	avant : 345 (13,53) arrière : 305 (12,08)

## SUSPENSIONS

	GT	VHR R/T
Avant	Jambe MacPherson (amortissement selon la fréquence)	Jambe MacPherson (amortissement selon la fréquence)
Arrière	Jambe Chapman (amortissement selon la fréquence)	Jambe Chapman (amortissement selon la fréquence)

## DIRECTION

	GT	VHR R/T
Puissance	Électrique	Électrique
Rapport	13,6 à 1	14,5 à 1
Tour butée à butée	2.28	2.5
Diamètre de braquage – m (pi)	11,57 (37,95)	11,54 (37,86)

# # #