



LE PNEU TOUTES SAISONS AGILIS HD DE MICHELIN

Un pneu de camion léger toutes saisons, conçu pour offrir une traction, une durabilité et des performances durables, même dans les applications commerciales les plus exigeantes.

Longue Distance	Régional	Urbain	Sur/hors route
<input checked="" type="checkbox"/> Recommandé	<input type="checkbox"/> Acceptable	<input type="checkbox"/> Acceptable	<input type="checkbox"/> Acceptable



**SÉLECTIONNEZ UN SEUL PNEU
POUR CHAQUE POSITION ET SAISON**

**SIMPLIFIEZ VOS OPÉRATIONS
ET MAXIMISEZ VOS ÉCONOMIES**

DURÉE DE VIE OPTIMISÉE

« Maximisez l'efficacité de la flotte grâce à la longévité et à la durabilité »

- Durabilité exceptionnelle des flancs avec CurbGard^{MC} résistant aux dommages.
- Robustesse exceptionnelle grâce à une carcasse en acier solide et conçue pour durer plusieurs cycles de rechapage.

CONFIANCE TOUTES SAISONS

« Traction fiable dans des conditions humides et enneigées »

- Le pneu Michelin Agilis HD All-Season offre une meilleure adhérence sur sol mouillé que les deux principaux concurrents. ⁽¹⁾
- Le pneu Michelin Agilis HD All-Season offre une meilleure adhérence sur la neige de plus de 35 % qu'un concurrent de premier plan. ⁽²⁾
- Classés 3PMSF pour la neige intense ⁽³⁾

ÉCONOMIES SUR LE COÛT

« Réduisez les coûts et augmentez la valeur de votre véhicule avec les pneus Agilis HD de Michelin toutes saisons »

- Le pneu Agilis HD de Michelin toutes saisons permet de parcourir au moins 50 % de kilomètres de plus que les principaux concurrents. ⁽⁴⁾
- Le pneu Michelin Agilis HD All-Season peut réduire vos achats annuels de pneus jusqu'à la moitié par rapport aux principaux concurrents. ⁽⁵⁾

Clauses de non-responsabilité

1. Basé sur des essais internes de freinage sur chaussée mouillée à 97 km/h (60 mi/h) avec des dimensions de pneus 225/70R19.5 sur de l'asphalte mesurant le point Mu par rapport aux pneus Bridgestone^{MD} M704^{MC} et Fuel Max^{MD} RSA^{MC} ULT de Goodyear^{MD}. Les résultats réels sur route peuvent varier.
2. Basé sur des essais de traction sur neige réalisés par des tierces parties en appliquant la méthode d'accélération du règlement n° 117 de la CEE-ONU dans la dimension de pneu 225/70R19.5 par rapport au pneu Continental^{MD} Conti HSR5. Les résultats réels sur route peuvent varier.
3. Le 3PMSF (Flocon de neige à trois pics montagneux [3PMSF]) est tiré du règlement européen R117. Il n'a pas de référence réglementaire de pneu poids lourd en Amérique du Nord. Le pneu doit obtenir une note d'au moins 25 % supérieure en matière de traction dans la neige profonde que le pneu d'essai de référence standard dans le cadre d'un test ISO certifié ECE. 3PMSF apparaît toujours avec la marque « M+S ».
4. Basé sur des tests internes d'usure de la bande de roulement comparant des pneus de dimension 225/70R19.5 LRG installés sur un RAM 4500 aux pneus Continental^{MD} Conti HSR5, M704^{MC} de Bridgestone^{MD} et Fuel Max^{MD} RSA^{MC} ULT de Goodyear^{MD}. Les résultats réels sur route peuvent varier.
5. Le calcul de la réduction du nombre de pneus achetés par année suppose 32 187 km (20 000 mi) par année et les résultats de tests internes d'usure de la bande de roulement comparant des pneus de dimension 225/70R19.5 LRG installés sur un RAM 4500 aux pneus M704^{MC} de Bridgestone^{MD} et Fuel Max^{MD} RSA^{MC} ULT de Goodyear^{MD}. Les résultats réels sur route peuvent varier.



LE PNEU TOUTES SAISONS AGILIS HD DE MICHELIN

SCULPTURE DE BANDE DE ROUEMENT REGENION

KILOMÉTRAGE MAXIMAL avec une conception de bande de roulement optimisée

ÉVOLUTION DE LA CONCEPTION DES RAINURES

: Conception de rainure de canal alternante qui évolue à mesure que la bande de roulement s'use, assurant l'évacuation de l'eau tout au long de la durée de vie du pneu

COMPOSÉ DE GOMME JUMELÉ

DURÉE DE VIE MAXIMISER Grâce à un composé de gomme de roulement conçu pour une usure efficace et un contact optimal avec la route.

EXCELLENTE RÉSISTANCE AU ROUEMENT ET DURÉE DE VIE DE LA CARCASSE

grâce à un mélange plus économique en carburant, fonctionnant plus proche de la carcasce

LAMELLES MATRIX

USURE IRRÉGULIÈRE RÉDUITE : Les lamelles se verrouillent ensemble pour améliorer la rigidité de la bande de roulement

TRACTION AMÉLIORÉE : Des centaines d'arêtes mordantes pour le freinage et les performances de tenue de route dans diverses conditions de conduite



CARCASSE DURABLE/RECHAPABLE

CurbGard^{MC} – Une technologie durable qui aide à résister aux chocs de trottoir et au frottement pour une longue durée de vie des pneus

3 ceintures en acier pleine largeur – Réduit les temps d'arrêt, prolonge la durée de vie de la carcasce et assure une excellente rechapabilité



GARANTIE DE SATISFACTION DE 20 % DE KILOMÉTRAGE SUPPLÉMENTAIRE

Si les produits Agilis de Michelin n'offrent pas 20 % plus de kilométrage que vos pneus de camion léger ou de camion moyen actuels, nous compenserons la différence de prix d'acquisition par pneu.

Garantie de satisfaction de 20 % de kilométrage supplémentaire

Valable uniquement pour les produits Agilis de Michelin. La garantie nécessite un bon entretien des pneus et ne couvre pas les dangers de la route. Applicable à un maximum de 50 pneus par lieu d'expédition ou par client. Valable pour les applications commerciales sur route seulement.

- (1) Valable uniquement contre les marques de pneus concurrentes.
- (2) Une preuve d'achat avec la date et le prix d'achat est nécessaire ainsi que les relevés de kilométrage des pneus montés et enregistrés pour la garantie sur le kilométrage.

La garantie est payée sous forme de crédit pour la différence de votre prix d'acquisition par pneu. Un crédit sera émis et toute la documentation doit être validée par un gestionnaire de compte Michelin. Michelin se réserve le droit de modifier ou d'interrompre ce programme à tout moment pour quelque raison que ce soit et sans préavis. Consultez votre revendeur ou représentant local pour plus de détails.



GARANTIE DE SATISFACTION DE 60 JOURS

Si vous n'êtes pas satisfait à 100 % de vos pneus neufs, il vous suffit de rapporter les pneus et le reçu de vente original à l'endroit où vous avez acheté les pneus dans les 60 jours suivant votre achat, et nous nous ferons un plaisir de les échanger contre un nouvel ensemble de pneus de valeur égale ou inférieure. Certaines conditions et limitations s'appliquent. Consultez le manuel du propriétaire Michelin (MDW41156) pour une description complète et des détails.

Dimension	Indice de charge	Code de produit	Profondeur de sculpture		Vitesse max. (*)		Rayon sous charge		Diamètre total		Largeur totale (‡)		Roues approuvées (Roue de référence indiquée en premier.)	Espacement min. entre les jumelés (‡)		Tours au mile	Charge et pression maximales Simple				Charge et pression maximales Jumelé			
			32e	32e	km/h	km/h	po	mm	po	mm	po	mm		po	mm		lb	lb/ps ²	kg	kPa	lb	psi	kg	kPa
225/70R19.5	G	07714	17	17	87	140	15,8	401	32,3	819	9,0	229	6.75, 6.00	10,0	254	630	3 970	110	1 800	760	3 750	110	1 700	760
245/70R19.5	H	90438	18	18	81	130	16,4	416	33,6	853	9,9	251	7.50, 6.75	11,0	279	606	4 940	123	2 240	850	4 675	123	2 120	850

(*) Le dépassement de la limite de vitesse légale n'est ni recommandé ni encouragé.

(‡) La largeur globale varie de 2,5 mm (0,1 po) pour chaque variation de 6,35 mm (0,25 po) de largeur de roue. L'espacement minimal entre les pneus doubles doit être ajusté en conséquence. Les pneus et les chambres à air Michelin sont soumis à un programme de développement continu. Michelin North America Inc. (MNA) se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment sans préavis ni obligation. MNA met sans cesse à jour les renseignements sur ses produits en fonction des normes de l'industrie. Les documents imprimés peuvent ne pas refléter les informations actuelles sur la charge et l'inflation. Veuillez visiter www.business.michelin.ca pour les dernières informations sur les produits. La charge réelle et la pression de gonflage utilisées ne doivent pas dépasser les conditions maximales du fabricant de roues. Ne jamais dépasser les limites d'un fabricant de roues sans l'autorisation du fabricant de composants.

POUR PLUS DE DÉTAILS
business.michelin.ca/fr

VISITEZ-NOUS SUR FACEBOOK
[michelintruck](https://www.facebook.com/michelintruck)

CONTACTEZ-NOUS PAR COURRIEL
business.michelin.ca/fr/nous-contacter

CONTACTEZ-NOUS PAR TÉLÉPHONE
1-888-622-2306

Michelin Amérique du Nord (Canada) inc., 2500, boul. Daniel-Johnson, bureau 500, Laval (Québec) H7T 2P6

© 2025 MAN(Q). Tous droits réservés. Un employeur souscrivant au principe de l'égalité d'accès à l'emploi. Pdf seulement (06/25)