

Conti EcoPlus HS3+

Jusqu'à 12 % plus de kilométrage que le pneu Bridgestone R283A^{MC} Ecopia*

En offrant un kilométrage accru, une meilleure durabilité au découplage et une usure uniforme, le pneu **Conti EcoPlus HS3+** est un champion de la catégorie longue distance, essieu de direction/toutes positions. Vivez la différence Continental : Kilométrage, économie d'essence et durabilité.

*Affirmations fondées sur des tests sur le terrain, d'une durée de 9 mois, portant sur les pneus Bridgestone R283A Ecopia 295/75R22,5, Conti EcoPlus HS3 295/75R22,5 et Conti EcoPlus HS3+ 295/75R22,5.

Legende:

Carcasse 3G	Certifié SmartWay	Pneu intelligent	Disponible -Ligne de rechapage-
-------------	-------------------	------------------	---------------------------------

LES CARACTÉRISTIQUES CI-DESSUS S'APPLIQUENT UNIQUEMENT LORSQUE L'ICÔNE CORRESPONDANTE EST EN NOIR

Conti EcoPlus HS3+

Pneus de direction longue distance favorisant l'économie de carburant

MARCHANDISES VOYAGEURS CONSTRUCTION



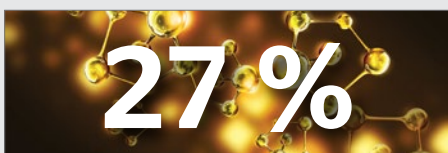
DONNÉES SUR LES PRODUITS



TAILLE DES PNEUS	INDICE DE CHARGE	NUMÉRO D'ARTICLE	PROFONDEUR (32mg)	VITESSE MAX (MPH)	RAYON SOUS CHARGE STATIQUE		DIAMÈTRE DE GONFLAGE HORS TOUT		LARGEUR DE GONFLAGE HORS TOUT		LARGEUR DE SECTION SOUS CHARGE		JANTES APPROUVÉES	ESPACE JUMELÉ MINIMAL		TOURS PAR UNITÉ		POIDS DU PNEUS		CHARGE MAXIMALE @ GONFLAGE	
					POUCE	MM	POUCE	MM	POUCE	MM	POUCE	MM		POUCE	MM	MI	KM	LB	KG	SIMPLE	JUMELÉ
							LBS, PSI (KG, KPa)			LBS, PSI (KG, KPa)											
11R22.5	G	05126130000 05653300000	19	75	19.5	495	41.8	1062	11.7	296	13.1	331	8.25, 7.50	12.5	318	495	308	119	54	6175, 105 (2800, 720)	5840, 105 (2650, 720)
11R22.5	H	05126140000 05653310000	19	75	19.5	495	41.8	1062	11.7	296	13.1	331	8.25, 7.50	12.5	318	495	308	121	55	6610, 120 (3000, 830)	6005, 120 (2725, 830)
295/60R22.5* (B)	J	05111670000 05652270000	15	75	17.1	434	37.0	940	11.5	292	12.0	304	9.00, 9.75	12.9	329	574	356	110	50	7390, 130 (3350, 900)	6780, 130 (3075, 900)
295/75R22.5	G	05126150000 05653320000	19	75	18.7	475	39.9	1013	11.4	290	12.3	312	8.25, 9.00	12.5	318	519	322	114	52	6175, 110 (2800, 760)	5675, 110 (2575, 760)
295/75R22.5	H	05126160000 05653330000	19	75	18.7	475	39.9	1013	11.4	290	12.3	312	8.25, 9.00	12.5	318	519	322	117	53	7160, 123 (3250, 850)	6610, 123 (3000, 850)
11R24.5	H	05126170000 05653340000	19	75	20.4	518	43.8	1113	11.7	297	13.1	333	8.25, 7.50	12.5	318	473	294	130	59	7160, 120 (3250, 830)	6610, 120 (3000, 830)
285/75R24.5	H	05126180000 05653350000	19	75	19.3	490	41.5	1054	11.4	289	12.9	328	8.25	12.5	318	499	310	122	55	6780, 120 (3075, 830)	6175, 120 (2800, 830)

PNEUS SANS CHAMBRE À AIR SUR DES JANTES À BASE CREUSE 15°

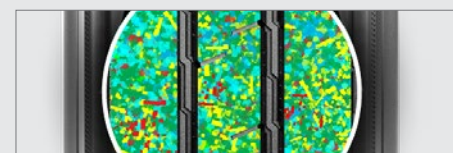
Note - La jante énumérée en premier est la jante de mesure. 00 = Numéro d'article pour pneu intelligent. Espace jumelé minimal calculé sans chaîne. * - Certifié par la CEE. La taille 295/60R22.5 est désignée pour une application sur les portes autos. # - Dépasser la limite de vitesse autorisée n'est ni recommandé, ni approuvé. Les largeurs hors tout changent de 0,1 pouce (2,5 mm) pour chaque changement de largeur de la jante de 1/4 de pouce. L'espace jumelé minimum doit être ajusté en conséquence. Continental Tire the Americas, LLC se réserve le droit de changer les spécifications des produits à tout moment sans préavis ni obligations. Veuillez consulter les limites de gonflage et de charge des fabricants de jantes. Ne dépassez jamais la limite du fabricant de jantes sans avoir eu la permission du fabricant de celles-ci.



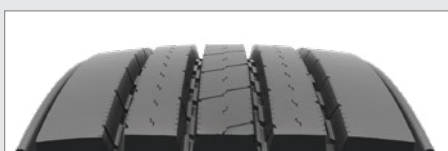
Le pneu Conti EcoPlus HS3+ a démontré une amélioration de 27 % du kilométrage utile et de l'usure uniforme comparativement à son prédécesseur, le Conti EcoPlus HS3.



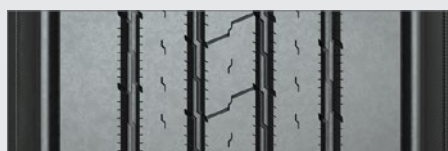
Amélioration de 10 % de la durabilité au découplage; une caractéristique essentielle pour accroître la durée des pneus de la catégorie essieu de direction/ toutes positions.



Des composés de couche supérieure évolués offrent une meilleure résistance aux coupures et aux déchirures, ce qui permet d'accroître la durée d'utilisation en kilométrage.



Profil de la bande de roulement réduit la sensibilité à la surface de la route, de la flotte et des variations du véhicule, ce qui permet d'améliorer leur performance tout au long de la durée de vie du pneu.



L'empreinte améliorée offre une nette amélioration de la résistance à l'usure et procure ainsi un kilométrage utile accru.



Construit à partir de la carcasse innovante Conti 3G pour maximiser le potentiel de rechapage.

Applications: Long courrier