



2022

**NEXEN TIRE CANADA
GUIDE DE PRODUIT**

**NEXEN TIRE CANADA
PRODUCT GUIDE**

8 DÉCENNIES D'INNOVATION ALIMENTÉE
PAR LA PASSION

Et toujours à façonner notre patrimoine... avec vous

- 1942**
Fondation de la société
- 1956**
Fabrication de notre premier pneu en Corée
- 1984**
Construction de l'usine de production de pneus radiaux pour la production en série
- 1995**
Exportations atteignant 100 millions de dollars
- 2000**
Changement de raison sociale pour NEXEN TIRE (auparavant Heung-a Tire)
- 2005**
Ouverture d'une succursale aux États Unis (NEXEN TIRE America, INC.)
- 2008**
Création d'une filiale en Europe (NEXEN TIRE Europe GMBH)
- 2012**
Exportations atteignant 700 millions de dollars
- 2017**
Présence dans le top 10 pour toutes les catégories de pneu
- 2021**
Plus de deux décennies sans rappel après plus de 500 000 pneus vendus
- 2022**
Célébration du 80e anniversaire

8 DÉCENNIES D'INNOVATION ALIMENTÉE
PAR LA PASSION

NEXEN

NEXEN TIRE

we got you

NexenTireCanada.com | f y

NEXEN NEXEN TIRE

we got you

8 DECADES OF PASSION-FUELED INNOVATION

And continuing to carve out our legacy...with you.

- 1942**
Company founded
- 1956**
First tire produced in Korea
- 1984**
New radial tire plant for mass production
- 1995**
Reached \$100 million dollar export threshold
- 2000**
Name changed to Nexen Co. LTD (Formerly Heung-a Tire)
- 2005**
Established branch in the U.S. (Nexen Tire America, INC)
- 2008**
Established a branch in Europe (Nexen Tire Europe GMBH)
- 2012**
Reached \$700 million dollar export threshold
- 2017**
Achieved top 10 status in all tire categories
- 2021**
Over 20 years of zero recalls on over 500,000,000 tires sold
- 2022**
Celebrating 80 years

8 DECADES OF PASSION-FUELED INNOVATION

NEXEN
NEXEN TIRE
we got you

NexenTireCanada.com |  

NEXEN **NEXEN TIRE**
we got you

NEXEN

«À titre d'entreprise qui réussit à impressionner ses clients avec la meilleure qualité, notre souhait est de devenir une entreprise qui vous inspire aussi de la fierté. Nous deviendrons NEXEN TIRE qui vous procure du bien-être par ses produits innovateurs et ses percées dans le développement technologique.

Nous sommes sur le point de devenir chef de file mondial et regardons déjà vers le siècle prochain. Au-delà de l'histoire et des passions, au nom de la confiance, nous vous accompagnerons dans votre parcours vers l'avenir. »

- Travis Kang - PDG Nexen Tire

JAMAIS DE RAPPELS

Meilleure assurance qualité dans l'industrie. Depuis 2000, Nexen Tire a produit plus de

550,000,000

(plus de un demi-milliard)

de pneus sans AUCUN rappel.

NEXEN

"As a company that has the ability to impress customers with the best quality, we will become something that you can have utmost pride in. We will emerge as the NEXEN TIRE that makes you elated with new products and breakthroughs in technology development. We will move forward to becoming a global leader, looking ahead to the next century. And beyond history, and beyond passion, in the name of trust, we will stand by you as you advance into the future."

Travis Kang - CEO, Nexen Tire

NO RECALLS EVER

Best quality assurance in the business. Since 2000, Nexen Tire has produced over

550,000,000
(OVER 1/2 BILLION)

tires with absolutely ZERO recalls.



NOUVEAU

NFERA Supreme
PC / SUV

**CONÇU POUR LES
PARCOURS À VENIR**

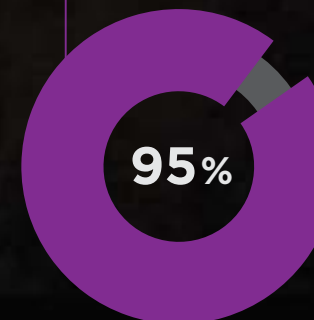
**CONFORT EXCEPTIONNEL, ULTRA HAUTE PERFORMANCE &
GRAND TOURISME, PNEU TOUTE SAISON**

REHAUSSER L'EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Profitez d'une conduite en douceur toute l'année. Le nouveau Nfera Suprême combine les qualités de performance avec le silence et la douceur de conduite d'un pneu de tourisme. Reconnu par la marque M+S, ce pneu offre une traction l'année longue même dans la neige légère. Muni d'une bande de roulement de longue durée, le Nexen Nfera Suprême vous assurera des kilomètres de conduite pendant longtemps. Essayez le pneu qui a de l'allure et qui est encore plus performant.

ON S'OCCUPE DE VOUS

Plus de 95% de couverture des dimensions auprès des 50 plus grands OEM en Amérique du Nord



PENDANT LES TRAJETS DE GRANDE DISTANCE

Les déplacements à grande distance en tout confort. Le Nfera Suprême à kilométrage élevé offre un cycle de vie de longue durée, associant confort et performance.



EXCELLENCE EN TOUTE SAISON

La météo peut être très variable et le Nfera Suprême est toujours prêt. La marque M+S est synonyme de traction l'année longue, même dans la neige légère.



PROTECTION DES JANTES QUELQUE SOIT LA DIMENSION

Éviter les dommages pour assurer une apparence neuve à vos roues. Le pneu Nfera Suprême est muni de barres protège-jante.



81 TAILLES
DISPONIBLES

115k GARANTI DE
KILOMÉTRAGE
Classes H, V

16"-22" PLAGE DE
DIMENSION
DE JANTE

90K garanti de millage. Classe W



NEW

NFERA Supreme
PC / SUV

BUILT FOR THE JOURNEY AHEAD

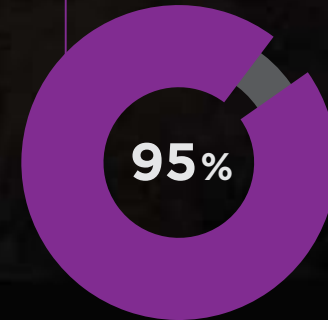
A NEXT LEVEL, PREMIUM COMFORT UHP & GRAND TOURING,
ALL SEASON TIRE

UPGRADE YOUR DRIVING EXPERIENCE

Enjoy a smooth ride, all year long. The upgraded Nexen NFERA Supreme combines the look of a performance tire with the comfortable, quiet ride of a passenger tire. Branded with the M+S symbol, this tire provides year-round traction, even in light snow. And with its long tread life, the NFERA Supreme can handle some serious mileage. Try the tire that looks great and performs even better.

WE GOT YOU COVERED

Over 95% sizes coverage of North America TOP 50 OEM



FOR THE LONG HAUL.

Long commutes never looked so good. NFERA Supreme is a high-mileage tire that lasts, all while offering superior comfort and performance.



ALL SEASON EXCELLENCE

Weather changes fast, but the Nexen NFERA Supreme is ready. The M+S symbol on each tire means you can count on year-round traction, even in light snow.



RIM PROTECTION AT EVERY SIZE

Prevent damage and keep those wheels looking fresh. Every size of NFERA Supreme tires comes with rim protector bars.



81 SIZES AVAILABLE

115k MILEAGE WARRANTY
H, V Rated

16"-22" RIM SIZE RANGE

90K Mileage Warranty for W Rated

LE TOUT NOUVEAU

ROADIAN HTX 2

TERRAIN AUTOROUTE

PERFORMANCE EN TOUS POINTS
PAR TOUTES SAISONS

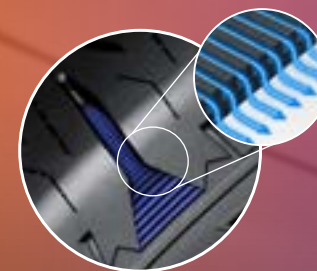


UNE PERFORMANCE À KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ
PRÉVUE DANS CHAQUE CARACTÉRISTIQUE



3PMSF
CERTIFIED

Ce symbole hivernal (3PMSF) certifie que le produit peut supporter les pires conditions de neige, la glace et les surfaces difficiles.



CONTRÔLE À GRANDE VITESSE

Des tiges de refroidissement appliquées à l'épaule du pneu dissipent la chaleur pour une durabilité accrue à haute vitesse.

DURABILITÉ INCROYABLE

De conception et de fabrication éprouvée, la tringle de Nexen consiste en une tringle de pneu au profil optimal et un rebord de jante plus rigide pour une plus grande rigidité générale et une plus grande durabilité.



Nouveau Roadian HTX2



Conventionnel



TRACTION DANS LA NEIGE RENFORCÉE

Les nouvelles lamelles 3D améliorent la traction dans la neige. Le changement des lamelles suivant l'usure du pneu améliore le contact de la bande de roulement et les caractéristiques générales de conduite.

SON APPARENCE N'A RIEN À ENVIER À SA PERFORMANCE.

Le Rodian HTX2 est offert en deux modèles de flanc pour agrémenter votre véhicule avec du lettrage blanc dans des tailles limitées.



THE ALL NEW

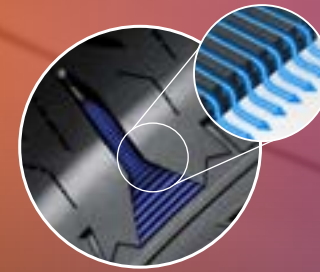
ROADIAN HTX2

HIGHWAY TERRAIN

ALL PERFORMANCE IN ALL WEATHER



**LONG MILEAGE PERFORMANCE
DESIGNED INTO EVERY FEATURE.**



HIGH-SPEED CONTROL

Cooling pins applied to shoulder of the tire to efficiently dissipate heat for increased durability under high speeds.

INCREDIBLE DURABILITY

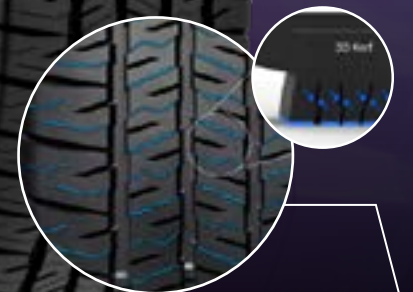
Nexen's proven bead design and construction consists of an optimized Profile Bead Filler and Stiffer Rim Flange for increased overall rigidity and tire durability.



New Roadian HTX2



Conventional



REINFORCED SNOW TRACTION

Emerging 3D Sipes improve traction in snowy conditions. Changing Sipe technology as tire wears provides increased tread contact and overall handling characteristics.



3PMSF
CERTIFIED

3PMSF Certified is a severe winter certification to withstand heavy snow, ice, and tough terrain.

THEY LOOK AS GOOD AS THEY PERFORM.

The Roadian HTX2 is available in 2 Sidewall Design options to complement your vehicle and White Lettering in limited sizes.

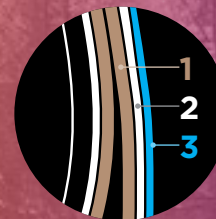


LE TOUT NOUVEAU

ROADIAN ATX

TOUT TERRAIN

POUSSER LA PERFORMANCE DU TOUT-TERRAIN À UN NIVEAU JAMAIS ATTEINT



CONSTRUCTION 3-PLIS RENFORCÉE

Le flanc à 3 plis de Nexen donne un pneu T-T jamais égalé d'une durée de vie plus longue et d'une plus grande durabilité qui supporte de lourdes charges et des pressions élevées. La rigidité accrue des flancs donne plus de stabilité dans les virages avec charges et en cas de remorquage lourd.

DURABILITÉ ACCRUE ET PERFORMANCE AMÉLIORÉE

Le design du flanc accroît la résistance aux crevaisons tant sur la route qu'hors route. La durabilité se trouve améliorée grâce à un motif anguleux agressif.



TRACTION SUR LA NEIGE RENFORCÉE

Les nouvelles lamelles 3D améliorent la traction sur la neige, dans la boue et sur la chaussée humide. La nouvelle technologie de lamelles de Nexen augmente le contact entre la bande de roulement et la route et les caractéristiques générales de tenue de route à mesure que le pneu s'use.



3PMSF CERTIFIED*

Ce symbole hivernal (3PMSF) certifie que le produit peut supporter les pires conditions de neige, la glace et les surfaces difficiles.

* Sauf tailles de flotation.

CHOISISSEZ LE FLANC QUI VOUS CONVIENT LE MIEUX.

Le Roadian ATX est offert en deux designs de flanc dynamique qui s'harmoniseront à votre véhicule et à votre comportement. Le double design de flanc fait du Roadian ATX un pneu plus dynamique que son prédécesseur, le AT Pro, sans pour autant sacrifier à la conduite silencieuse.

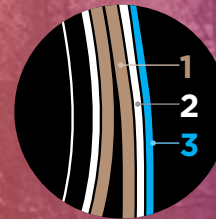


THE ALL NEW

ROADIAN ATX

ALL TERRAIN

**PUSHING ALL-TERRAIN
PERFORMANCE TO A NEW LEVEL**



REINFORCED 3-PLY CONSTRUCTION

Nexen's 3-ply sidewall produces an industry-best AT tire with longer life and increased durability that performs under heavier loads and higher pressures. The increased sidewall rigidity enhances stability while cornering under loads and heavy towing.

ENHANCED DURABILITY AND PERFORMANCE

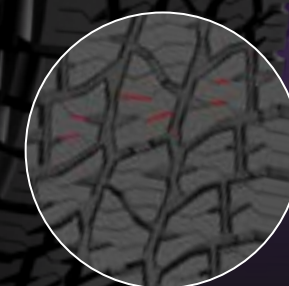
The sidewall design increases puncture resistance both on road and off. Durability is also improved thanks to an aggressive angled pattern.



3PMSF CERTIFIED*

as a severe winter certification to withstand heavy snow, ice, and tough terrain.

**Except flotation sizes.*



REINFORCED SNOW TRACTION

Emerging 3D sipes improve traction in snow, mud, and wet conditions. Nexen's changing sipe technology increases tread-to-road contact and overall handling characteristics as the tire wears.

PICK THE SIDEWALL THAT FITS YOU BEST.

The Roadian ATX is available in two dynamic sidewall design options to compliment your vehicle and attitude. The dual sidewall design is more aggressive than the AT Pro predecessor without sacrificing a quiet ride.



we got you

*Wheels under control for
severe winter condition*



LE TOUT NOUVEAU

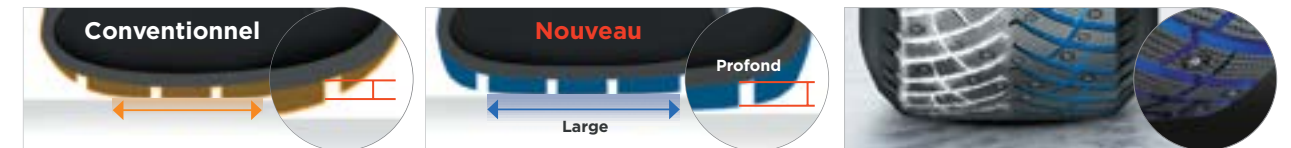
WINGUARD win *Spike3*

Pneu d'hiver cloutable pour berline, VUS et VUL

Meilleur freinage sur surfaces mouillées et glacées

Constructions améliorées des arêtes et des rainures de pneu

Des lamelles tendues augmentent la surface de contact et améliorent le freinage. La bande de roulement profonde retient la neige pour une meilleure accélération et expulse plus d'eau et de neige.



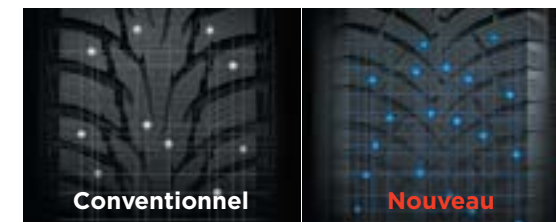
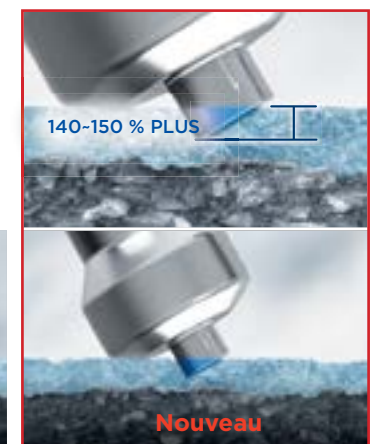
Meilleure freinage sur la neige grâce à l'augmentation de la profondeur de la bande de roulement et de la surface de contact

Accélération et aquaplanage améliorés grâce à une construction de lamelles complètes

Accélération améliorée sur la glace

Tige de crampon nouvellement mise au point

La nouvelle tige de crampon pénètre de 140 à 150 % plus que la conventionnelle, ce qui assure une meilleure accélération sur la glace. La disposition des tiges optimisée par l'analyse d'un motif de cloutage permet une adhérence égale en tout temps.



La disposition des tiges optimisée assure une adhérence égale en tout temps.

Tige de crampon plus profonde sur la glace

* Information sur la tige du crampon

(P) métrique : T.S.M.I #12

↳ recommandé : NXA 8-11/2 de TURVANASTA pour maximiser la traction

(LT) métrique : T.S.M.I #15

Meilleure tenue de route sur la neige et sur la glace

La technologie des entailles en 3D (3D Kerf) unique à NEXEN augmente la surface de contact et améliore la performance sur la neige.



Contrôle des distorsions des blocs durant le déplacement grâce aux entailles 3D

Le motif « Star Twister »

Le motif en étoile autour d'une tige de crampon disperse efficacement les particules de glace.



we got you

*Wheels under control for
severe winter condition*



THE ALL NEW

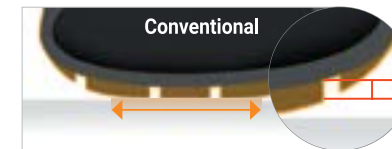
WINGUARD win *Spike3*

Studdable Winter for Sedan, SUV and LT

Improved Wet & Ice Braking

Improved Tire Constructions on Tire Edge and Tread Groove

Stretched tire edge increases contact area and improves braking performance. Also, extended tread depth tightly holds snow for better acceleration and expels more water and snow.



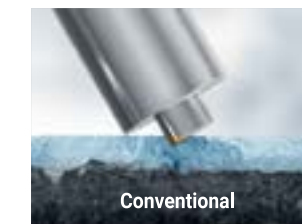
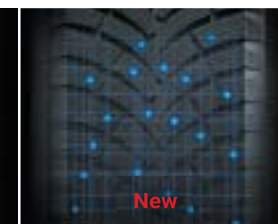
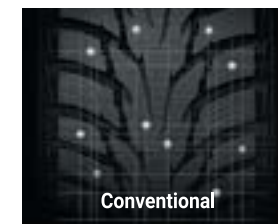
Better snow braking performance with expanding tread depth and contact surface

Improved acceleration and aquaplaning with full edge construction

Improved Ice Acceleration

Newly Developed Stud Pin

New stud pins penetrate 140~150% more than conventional studs which accelerate faster on ice surfaces. Optimized stud pin arrangement by analyzing a studding pattern allows even grip force on every moment.



Optimized stud pin arrangement allows even grip on every moment

Increased depths of the stud pin on ice surface

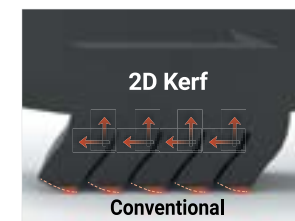
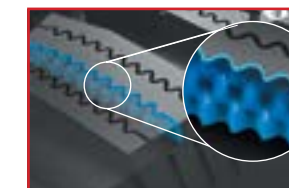
* Stud pin Information
(P) Metric: T.S.M.I #12

↳ Recommend: **TURVANASTA** 8-11/2 NXA Stud pin to maximize Ice traction

(LT) Metric: T.S.M.I #15

Improved Snow & Ice Handling

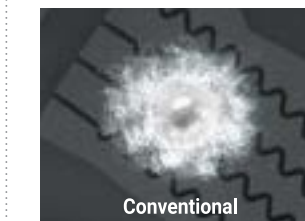
3D Kerf Unique NEXEN 3D Kerf technology increases contact surface on road and improves snow performance.



Controlling block distortions with 3D Kerfs during vehicle movement

"Star Twister" Design

Star shape design around a stud pin disperses ice powders effectively.



N FERA SUR4g

EXTREME ULTRA HAUTE PERFORMANCE / EXTREME ULTRA HIGH PERFORMANE

Conçu pour être performant dans les conditions de conduite les plus agressives, ce pneu UHP extrême est en tête de sa catégorie sur le plan des performances de freinage et de maniabilité. L'utilisation idéale est pour le sport de rue.

Built to perform under the most aggressive driving conditions, this extreme UHP tire is at the top of the class in braking and handling performance. Ideal use is for street sport applications.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 20
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 20"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: N/A
RISQUE ROUTIER: S.O. / ROAD HAZARD: N/A
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: W & Y

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



32

N FERA SUI

ULTRA HAUTE PERFORMANCE ÉTÉ / ULTRA HIGH PERFORMANCE SUMMER

Parfait pour les voitures de sport ou pour le conducteur qui veut un peu performances plus de au freinage performance et de dans son les vehicule virages.

Perfect fit for sports car applications or for the driver who wants a little more performance out of their standard vehicle. Excels at braking and cornering performance.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 53
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 17" - 24"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 40,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: W & Y

34

ULTRA HAUTE PERFORMANCE + TOURISME HP (TOUTE SAISON) /
 ULTRA HIGH PERFORMANCE + TOURING HP (ALL SEASON)

NOUVEAU / NEW N FERA Supreme

ULTRA HAUTE PERFORMANCE + TOURISME HP TOUTE SAISON / ULTRA HIGH PERFORMANCE + TOURING HP ALL SEASON

Combine l'apparence d'un pneu à haute rendement et la conduite tranquille et confortable d'un pneu de tourisme. Portant la marque du symbole M+S, ce pneu offre une traction quatre saisons, même sur neige

Combines the look of a performance tire with the comfortable, quiet ride of a passenger tire. Branded with the M+S symbol, this tire provides year-round traction, even in light snow.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 81
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 22"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 115,000 Km (H & V)
 90,000 Km (W)
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, V & W

36

N FERA AU7

ULTRA HAUTE PERFORMANCE TOUTE SAISON / ULTRA HIGH PERFORMANCE ALL SEASON

Le N'Fera AU7 est conçu pour le conducteur occasionnel de voitures sport, de coupés de luxe et de berlines de performance à la recherche d'une traction supérieure sur sol sec et mouillé. Le N'Fera AU7 se démarque de la concurrence, surtout en conditions humides.

Designed for the discretionary driver of sports cars, luxury coupes, and performance sedans looking for superior traction in dry and wet conditions.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 9
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 20"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 80,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, T, W & Y

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



39

N Priz AH5

CONDUITE STANDARD TOUTE LA SAISON / STANDARD TOURING ALL SEASON

Le pneu parfait pour les berlines et coupés d'entrée de gamme. Ce pneu offre un excellent équilibre entre performances, maniabilité, confort et durée de vie à un prix abordable.

The perfect tire for entry-level sedans and coupes. This tire offers a great balance of performance, handling, comfort, and wear life at a value price.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 44
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 14" - 17"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 80,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, S & T

40

N Priz AH8

GRAND TOURISME TOUTES SAISON / GRAND TOURING ALL SEASON

Conçu pour les berlines familiales qui ont besoin d'une traction toute l'année dans des conditions sèches, mouillées et de neige légère. Les performances dans des conditions de neige légère sont supérieures à celles de son prédécesseur.

Designed for family sedans that depend on safety year-round. Ride confidently with excellent traction in dry, wet, and light snow conditions.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 22
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 18"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 115,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, T, V & W

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



42

Aria AH7

LE PNEU TOURISME PREMIÈRE QUALITÉ TOUTE SAISON / PREMIUM GRAND TOURING ALL SEASON

Un pneu toutes saisons de première qualité et de longue durée, qui offre l'une des plus longues garanties de kilométrage de sa catégorie.

A long-lasting, premium all-season tire, which offers one of the longest mileage warranties in its class.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 24
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 18"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 125,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H & T

44

N blue 4Season

TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES / ALL WEATHER

Le N blue 4Season est le pneu tourisme toutes saisons de Nexen conçu pour les conducteurs de berlines qui recherchent un pneu raffiné alliant confort supérieur, traction sur route sèche et mouillée et traction légère sur la neige, et offrant de meilleures performances sur la glace et la neige qu'un pneu général toutes saisons.

The N blue 4Season is the Nexen's Touring All-Weather tire developed for the drivers of sedans who want a refined tire that combines superior comfort, traction in dry and wet road conditions, plus light snow traction, and offers better ice and snow performance than a general all season tire.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 39
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 13" - 18"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 60,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, T, V & W



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie
 3 Peak Mountain Snowflake Certified

46

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW ROADIAN HTX2

TERRAIN AUTOROUTIER / HIGHWAY TERRAIN

Voici le nouveau Roadian HTX2 de Nexen, le résultat de longues recherches menant à la création d'un pneu à kilométrage élevé pour VUS et camionnette qui offre une performance exceptionnelle de conduite par tous les temps.

This is the new Nexen Roadian HTX2, the result of a long-inspired journey to create a high-mileage SUV and Light Truck tire that also delivers outstanding all-weather driving performance.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 51
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 20"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 115,000 Km (P)
 80,000 Km (LT)

RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, R, S & T

LT225/75R16, 235/65R16C - Aucune garantie kilométrage et Risque routier
 LT225/75R16, 235/65R16C - No mileage & Road hazard warranty



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie
 3 Peak Mountain Snowflake Certified

48

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW ROADIAN ATX

TOUT TERRAIN / ALL TERRAIN

Le nouveau Roadian ATX se caractérise par une excellente construction et par des avancées en matière de matériaux pour assurer une adhérence sur les chaussées tant mouillées que sèches.

The new Roadian ATX features excellent construction and material advancements that grip wet or dry.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 63
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 22"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 105,000 Km (P)
 95,000 Km (LT)

RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, S & T



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie
 3 Peak Mountain Snowflake Certified

51

ROADIAN GTX

CUV/SUV GRAND TOURISME // CUV/SUV TOURING

Les conducteurs peuvent compter sur la polyvalence et la fiabilité du nouveau Roadian GTX, que ce soit pour de longues randonnées ou de courts trajets vers le magasin.

Drivers can count on versatility and dependability of the New Roadian GTX, from cross-country road trips to trips to the store.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 49
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 22"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 115,000 Km
RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, T, V & W

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



54

ROADIAN AT PRO RAS

TOUT TERRAIN / ALL TERRAIN

Une bande de roulement agressive qui conquiert n'importe quel terrain.

An aggressive tread pattern that conquers any terrain thrown its way.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 64
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 22"
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE / MILEAGE WARRANTY: 80,000 Km (P)
 60,000 Km (LT)

RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, S & T



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie
 3 Peak Mountain Snowflake Certified



56

ROADIAN MTX

TERRAIN BOUEUX / MUD TERRAIN

Le Roadian MTX est doté d'un design agressif et extrêmement polyvalent pour la conduite sur route et hors route. Chaque pneu est doté d'une double paroi latérale qui vous permet de personnaliser l'apparence du pneu sur votre véhicule.

The Roadian MTX features an aggressive design that is extremely versatile for on- and off-road driving. Each tire boasts a dual sidewall design that allows you to customize the look of the tire on your vehicle.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 35
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 22"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: Q

59

ROADIAN CT8 HL

FOURGONNETTES COMMERCIALES/CL // COMMERCIAL VAN/LT

Un pneu conçu pour offrir des performances élevées aux véhicules commerciaux.

A tire constructed to deliver heavy-duty performance for commercial vehicles.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 13
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 18"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: R, S & T

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



61

HIVER (CLOUTABLE) / WINTER (STUDDABLE)

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW WINGUARD winSpike3

HIVER CLOUTABLE / STUDDABLE WINTER

Les pneus Winguard Winspike 3 sont conçus pour l'installation de crampons pour augmenter la traction sur la glace et la neige. Ce pneu est destiné aux conducteurs de berlines, de véhicules multi-segment et de VUS qui veulent la meilleure performance possible sur les chaussées mouillées, sèches ou enneigées.

The Winguard Winspike 3 tires are molded to allow for stud installation that provides better traction on ice and snow. It was developed for the drivers of sedans, crossovers, and SUVs looking for sure-footed performance and traditional wintertime traction on dry, wet, and snow-covered roads.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 87
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 13" - 20"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: R & T

62

HIVER (SANS CLOUS) / WINTER (STUDLESS)

WINGUARD Sport2

PERFORMANCE HIVER SANS CLOUS / STUDLESS PERFORMANCE WINTER

Avec le Winguard Sport 2, la conduite hivernale et les performances sur de longues distances sont portées à un niveau supérieur. Sa haute densité multi-sipe augmente l'adhérence pour le freinage sur les routes verglacées et enneigées, tout en augmentant la longévité du véhicule. La traction et les virages sur chaussées enneigées ou sèches sont améliorés grâce à la bande de roulement directionnelle. De larges rainures profondes drainent

Winter driving and long mileage performance are raised to the next level with the Winguard Sport 2. Its high-density multi-sipe elevates grip for braking on icy and snowy roads, simultaneously increasing longevity. Snowy or dry traction and cornering are improved with the directional tread. Large wide grooves effectively drain water for anti-hydroplaning performance.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 79
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 20"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, T, V & W

65

WINGUARD ice Plus

HIVER NORDIQUE SANS CLOUS / STUDLESS NORDIC WINTER

Le Winguard Ice Plus a une double forme en V qui améliore l'adhérence et le freinage. Il y a quatre rainures et deux petites semi-rainures qui drainent la neige, la gadoue et l'eau. La rigidité de l'épaule du Winguard Ice Plus améliore la durabilité et son bloc 3D prévient l'usure anormale.

Winguard Ice Plus has a dual V shape that enhances grip and braking. There are four grooves and two small semi grooves that drain snow, slush, and water. The Winguard Ice Plus shoulder stiffness enhances durability and its 3D block prevents abnormal wear.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 42
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 13" - 19"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: T

68

WINGUARD WT1

PNEU D'HIVER SANS CLOUS POUR FOURGONNETTE COMMERCIALE / STUDLESS WINTER FOR COMMERCIAL VAN

Le Winguard WT1 est un pneu d'hiver sans crampon conçu pour offrir aux conducteurs de véhicules commerciaux de livraison une meilleure adhérence dans la gadoue, la neige et sur la glace. Ce pneu offre une adhérence supérieure sur la neige et la glace ainsi qu'un haut niveau de maniabilité sur sol sec et humide.

The Winguard WT1 is Light Truck Studless Ice & Snow winter tire developed for the drivers of commercial delivery van vehicles looking for enhanced grip in slush, snow and on ice. Designed with a focus on snow and ice traction as well as dry & wet handling performance.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 4
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 16"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: R

70

EURO WIN

PNEU D'HIVER SANS CLOUS POUR FOURGONNETTE COMMERCIALE / STUDLESS WINTER FOR COMMERCIAL VAN

L'EuroWin est un pneu d'hiver sans crampon conçu par Nexen pour les camions légers/VUS. Ce pneu a été conçu pour le Nissan NV200 et le Chevy City Express pour le transport de charges lourdes.

The EuroWin is Nexen's Light Truck/SUV Studless Ice & Snow tire developed for the Nissan NV200 and Chevy City Express to transport heavy loads.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 1
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15"
ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS
SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: T

71

ULTRA HAUTE PERFORMANCE (ÉTÉ) / ULTRA HIGH PERFORMANCE (SUMMER)

N'FERA SUR4G	32
N'FERA SU1	34

ULTRA HAUTE PERFORMANCE + TOURISME HP (TOUTE SAISON) /

ULTRA HIGH PERFORMANCE + TOURING HP (ALL SEASON)

NEW N'FERA SUPREME	36
N'FERA AU7	39

TOURISME HP (TOUTE SAISON ET TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES) /

TOURING HP (ALL SEASON & ALL WEATHER)

N'PRIZ AH5	40
N'PRIZ AH8	42
ARIA AH7	44
N'BLUE 4 SEASON	46

CUV / SUV / CAMION LÉGER (TOUTE SAISON ET TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES) //

CUV / SUV / LIGHT TRUCK (ALL SEASON & ALL WEATHER)

NEW ROADIAN HTX 2	48
NEW ROADIAN ATX	51
ROADIAN GTX	54
ROADIAN AT PRO RA8	56
ROADIAN MTX	59
ROADIAN CT8 HL	61

HIVER (CLOUTABLE) / WINTER (STUDDABLE)

NEW WINGUARD WINSPIKE 3	62
--------------------------------------	----

HIVER (SANS CLOUS) / WINTER (STUDLESS)

WINGUARD SPORT 2	65
WINGUARD ICE PLUS	68
WINGUARD WT1	70
EUROWIN	71

EQUIPEMENT D'ORIGINE / ORIGINAL EQUIPMENT

DESSIN DE SEMELLE POUR LES ÉQUIPEMENTS D'ORIGINES /	
TREAD PATTERNS FOR OE FITMENT	72
EQUIPEMENT D'ORIGINE 2022 / ORIGINAL EQUIPMENT 2022 ..	73

GARANTIE / WARRANTY

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN /	
NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY	75



N'FERA SUR4G

EXTREME ULTRA HAUTE PERFORMANCE

Le N'Fera SUR4G est fabriqué pour assurer un rendement élevé même dans les conditions de conduite les plus sévères. Ce pneu UHP est toujours en tête de sa catégorie en termes de freinage et de maniabilité. Le pneu idéal pour les applications sportives en ville

EXTREME ULTRA HIGH PERFORMANCE

The N'Fera SUR4G is built to perform under the most aggressive driving conditions. This extreme UHP tire is at the top of the class in braking and handling performance. Ideal use is for street sport applications.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT S.0



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS S.0



ASSISTANCE ROUTIÈRE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY N/A



ROAD HAZARD WARRANTY N/A



ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT **DODGE**

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
15717		225/45ZR15	87	W	4	51	1,201	-	7.5	7.0-8.5	8.9	23.0	9.0	BSW			
16670		205/55ZR16	91	W	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	7.5	BSW			
15719		225/50ZR16	92	W	4	51	1,389	-	7.0	6.0-8.0	9.2	24.9	9.0	BSW			
15720		215/45ZR17	87	Y	4	51	1,201	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	7.5	BSW			
15721		225/45ZR17	91	Y	4	51	1,356	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	7.5	BSW			
15722		235/45ZR17	94	Y	4	51	1,477	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.4	9.0	BSW			
15723		245/40ZR17	91	Y	4	51	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.7	9.0	BSW			
15724		255/40ZR17	94	Y	4	51	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	9.0	BSW			
15725		225/40ZR18	88	Y	4	51	1,235	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	9.0	BSW			
15726		225/45ZR18	91	Y	4	51	1,356	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	9.0	BSW			
15727		235/40ZR18	91	Y	4	51	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	7.5	BSW			

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE BRAKING 10



COMFORT COMFORT 5



CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY 5



TENUE HANDLING 10



BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE 4

EQUIPMENT D'ORIGINE OE Tire for DODGE >



N'FERA SUR4G

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
15728		245/40ZR18	93	Y	4	51	1,433	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	7.5	BSW			
15729		255/35ZR18	90	Y	4	51	1,323	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	9.0	BSW			
15736		265/35ZR18	93	Y	4	51	1,433	-	9.5	9.0-10.5	10.7	25.3	7.5	BSW			
15730		275/35ZR18	95	Y	4	51	1,521	-	9.5	9.0-11.0	10.9	25.6	9.0	BSW			
15731		225/40ZR19	89	Y	4	51	1,279	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.1	7.5	BSW			
15732		235/35ZR19	87	Y	4	51	1,201	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.5	7.5	BSW			
15733		245/40ZR19	94	Y	4	51	1,477	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	7.5	BSW			
15734		275/35ZR19	96	Y	4	51	1,565	-	9.5	9.0-11.0	10.9	26.6	9.0	BSW			
+17387		275/40R20	102	Y	4	51	1,874	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	6.5	BSW	Dodge		

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis. Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page « Equipement d'origine ».

+ Bande de roulement symétrique

Technical data can be changed without further notice. For more detailed OE application information, please refer to "Original Equipment 2022" page.

+ Symmetric Tread Design

Veillez noter que les pneus ultra haute performance, bien qu'approuvés pour la route, sont destinés à la piste et à la conduite de compétition. Les pneus ne doivent pas être utilisés sur des routes mouillées ou par temps froid, en raison de la composition et de la conception spéciales de la bande de roulement. Afin d'assurer la sécurité et le rendement, veuillez consulter la section « Entretien, en des pneus » de la GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN pour obtenir des détails importants sur l'utilisation et l'entreposage.

Please be advised that extreme ultra high performance tires, although approved for street use, are targeted for track and competition driving. The tires should not be used on wet roads or in cold temperatures, due to the special tread compound and design. In order to assure safety and performance, please see "Tire Care & Maintenance" section in NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY for important details on usage and storage.

N FERA SU1

ULTRA HAUTE PERFORMANCE ÉTÉ

Le N’Fera SU1 est muni de trois rainures principales et d’une demi-rainure pour maximiser la performance sur les surfaces mouillées et améliorer le contrôle. La technologie d’adhérence à sec augmente la stabilité et la capacité de freinage, tandis que la lamellisation fendue en surface améliore la conduite et la traction sur les surfaces sèches ou mouillées.

La conception équilibrée et la capacité de blocage accrue assurent la dispersion uniforme du stress pendant la négociation des virages à haute vitesse, améliorant la stabilité dans les virages et la direction.

ULTRA HIGH PERFORMANCE SUMMER

The N’Fera SU1 has three main grooves and a semi-groove to maximize wet driving performance and enhance handling. The dry grip technology boosts handling and braking performance, while an optimum surface split siping design improves wet/dry traction performance. An equally balanced design and enhanced block rigidity disperse stress evenly during high-speed cornering, boosting cornering and steering stability.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT 40,000 Km



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS PREMIER 3/32" OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY 40,000 Km



ROAD HAZARD WARRANTY FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions Size	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvées	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
				L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
12300		225/45ZR17	XL	94	Y	4	50	1,477	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	9.5	BSW
12722		245/40ZR17	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.7	9.5	BSW
14112		275/40ZR17		98	W	4	51	1,653	-	9.5	9.0-11.0	10.9	25.7	9.5	BSW
12350		215/40ZR18	XL	89	Y	4	50	1,279	-	7.5	7.0-8.5	8.6	24.8	9.5	BSW
14096		215/45ZR18	XL	93	W	4	50	1,433	-	7.0	7.0-8.0	8.4	25.6	9.0	BSW
11782		225/40ZR18	XL	92	Y	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	9.5	BSW
12332		225/45ZR18	XL	95	Y	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	9.5	BSW
12302		235/40ZR18	XL	95	Y	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	9.5	BSW

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE BRAKING 10



COMFORT COMFORT 9



CONSUMMATION FUEL EFFICIENCY 7



TENUE HANDLING 10



BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE 7

+ Conception différente de bande de roulement [Pour 265(largeur) et plus] + Different Tread design [For 265(width) & wider]



N FERA SU1

Code	P/ LT	Dimensions Size	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvées	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
				L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
12335		235/45ZR18	XL	98	Y	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	9.0	BSW
12719		235/50ZR18	XL	101	W	4	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	9.0	BSW
12721		235/55ZR18	XL	104	W	4	50	1,984	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	9.0	BSW
12345		245/35ZR18	XL	92	Y	4	50	1,389	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.8	9.5	BSW
12312		245/40ZR18	XL	97	Y	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	9.5	BSW
12726		245/45ZR18	XL	100	Y	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	9.5	BSW
12344		245/50ZR18	XL	104	W	4	50	1,984	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	9.0	BSW
12347		255/35ZR18	XL	94	Y	4	50	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	9.5	
12592		255/40ZR18	XL	99	Y	4	50	1,709	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.5	BSW
12734		255/45ZR18	XL	103	Y	4	50	1,929	-	8.5	8.0-9.5	10.0	27.0	9.5	BSW
+ 13516		265/35ZR18	XL	97	Y	4	50	1,609	-	9.5	9.0-10.5	10.7	25.3	9.5	BSW
+ 14111		265/40ZR18	XL	101	Y	4	50	1,819	-	9.5	9.0-10.5	10.7	26.3	9.0	BSW
+ 13517		275/35ZR18	XL	99	W	4	50	1,709	-	9.5	9.0-11.0	10.9	25.6	9.5	BSW
12331		225/35ZR19	XL	88	Y	4	50	1,235	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.2	9.5	BSW
14121		225/40ZR19	XL	93	Y	4	50	1,433	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.1	9.5	BSW
14099		225/45ZR19	XL	96	W	4	50	1,565	-	7.5	7.0-8.5	8.9	27.0	9.5	BSW
12315		235/35ZR19	XL	91	Y	4	50	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.5	9.5	BSW
13052		235/55ZR19	XL	105	W	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	9.0	BSW
13514		245/35ZR19	XL	93	Y	4	50	1,433	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.8	9.5	BSW
12723		245/40ZR19	XL	98	Y	4	50	1,653	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	9.5	BSW
12584		245/45ZR19	XL	102	Y	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	9.5	BSW
14108		255/30ZR19	XL	91	Y	4	50	1,356	-	9.0	8.5-9.5	10.2	25.1	9.5	BSW
12338		255/35ZR19	XL	96	W	4	50	1,565	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.5	BSW
13519		255/40ZR19	XL	100	Y	4	50	1,764	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
13524		255/45ZR19	XL	104	Y	4	50	1,984	-	8.5	8.0-9.5	10.0	28.1	9.5	BSW
+ 13512		265/30ZR19	XL	93	Y	4	50	1,433	-	9.5	9.0-10.0	10.7	25.3	9.5	BSW
+ 12717		275/30ZR19	XL	96	Y	4	50	1,565	-	9.5	9.0-10.0	10.9	25.6	9.5	BSW
+ 13518		275/35ZR19	XL	100	Y	4	50	1,764	-	9.5	9.0-11.0	10.9	26.6	9.5	BSW
+ 13520		275/40ZR19	XL	105	Y	4	50	2,039	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.7	9.5	BSW
14639		225/30ZR20	XL	85	Y	4	50	1,135	-	8.0	8	9.1	25.4	9.0	BSW
14101		225/35ZR20	XL	90	Y	4	50	1,323	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.2	9.5	BSW
14758		235/30ZR20	XL	88	Y	4	50	1,235	-	8.5	8.5	9.5	25.6	10.0	BSW
13511		245/30ZR20	XL	90	Y	4	50	1,323	-	8.5	8.0-8.5	9.8	25.8	9.5	BSW
13515		245/35ZR20	XL	95	Y	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.8	9.5	BSW
14106		245/40ZR20	XL	99	Y	4	50	1,709	-	8.5	8.0-9.5	9.8	27.7	9.5	BSW
15090		245/45ZR20	XL	103	Y	4	50	1,929	-	8.0	7.5-9.0	9.6	28.7	9.0	BSW
14110		255/35ZR20	XL	97	Y	4	50	1,609	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
+ 12716		275/30ZR20	XL	97	Y	4	50	1,609	-	9.5	9.0-10.0	10.9	26.5	9.5	BSW
+ 14113		275/35ZR20	XL	102	Y	4	50	1,874	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.6	9.5	BSW
+ 14114		275/40ZR20	XL	106	Y	4	50	2,094	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	9.0	BSW
+ 13513		285/30ZR20	XL	99	Y	4	50	1,709	-	10.0	9.5-10.5	11.4	26.8	9.5	BSW
+ 14648		265/30ZR22	XL	97	Y	4	50	1,609	-	9.5	9.0-10.0	10.7	28.3	9.0	BSW
+ 14646		295/25ZR22	XL	97	Y	4	50	1,609	-	10.5	10.0-11.0	11.9	27.8	9.0	BSW
14756		255/30ZR24	XL	97	Y	4	50	1,609	-	9.0	8.5-9.5	10.2	30.1	10.0	BSW
+ 14755		275/30ZR24	XL	101	Y	4	50	1,819	-	9.5	9.0-10.0	10.9	30.6	10.0	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

NOUVEAU / NEW

NFERA Supreme
 PC / SUV



ULTRA HAUTE PERFORMANCE + TOURISME HP TOUTE SAISON

Profitez d'une conduite en douceur toute l'année. Le nouveau Nfera Suprême combine les qualités de performance avec le silence et la douceur de conduite d'un pneu de tourisme. Reconnu par la marque M+S, ce pneu offre une traction l'année longue même dans la neige légère. Muni d'une bande de roulement de longue durée, le Nexen Nfera Suprême vous assurera des kilomètres de conduite pendant longtemps. Essayez le pneu qui a de l'allure et qui est encore plus performant.

ULTRA HIGH PERFORMANCE + TOURING HP ALL SEASON

Enjoy a smooth ride, all year long. The upgraded Nexen Nfera Supreme combines the look of a performance tire with the comfortable, quiet ride of a passenger tire. Branded with the M+S symbol, this tire provides year-round traction, even in light snow. And with its long tread life, the Nexen Nfera Supreme can handle some serious mileage. Try the tire that looks great and performs even better.

GARANTIE COUVERTURE TOTALE
 NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
 115,000 Km (H & V)
 90,000 Km (W)



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
 PREMIER 3/32"
 OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE
 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
 NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
 115,000 Km (H & V)
 90,000 Km (W)



ROAD HAZARD WARRANTY
 FIRST 3/32" OR
 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE
 36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
18279		195/50R16		84	V	4	51	1,102	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.7	9.5	BSW
18251		205/55R16		91	V	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	9.5	BSW
18579		205/60R16	XL	96	V	4	50	1,565	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	9.5	BSW
18580		205/65R16		95	V	4	51	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	9.5	BSW
18274		215/55R16	XL	97	H	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	9.5	BSW
18577		215/60R16		95	V	4	51	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	9.5	BSW
18576		225/55ZR16	XL	99	W	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.7	9.5	BSW
18584		225/60R16		98	V	4	51	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	9.5	BSW

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS

FREINAGE BRAKING 8
COMFORT COMFORT 10
CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY 8
TENUE HANDLING 8
BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE 10
TRACTION SUR NEIGE SNOW TRACTION 7

NFERA Supreme

Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
18578		205/45ZR17		88	W	4	50	1,235	-	7.0	6.5-7.5	8.1	24.3	9.5	BSW
18281		205/50R17	XL	93	V	4	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	9.5	BSW
18280		215/45ZR17		87	W	4	51	1,201	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	9.5	BSW
18286		215/50ZR17	XL	95	W	4	50	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	9.5	BSW
18284		215/55R17		94	V	4	51	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10.0	BSW
18245		215/60R17		96	H	4	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10.0	BSW
18239		215/65R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	10.0	BSW
18250		225/45ZR17		91	W	4	51	1,356	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	9.5	BSW
18287		225/50ZR17		94	W	4	51	1,477	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	9.5	BSW
18288		225/55ZR17		97	W	4	51	1,609	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	9.5	BSW
18238		225/60R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	10.0	BSW
18229		225/65R17		102	H	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10.0	BSW
18260		235/45ZR17	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.4	9.5	BSW
18268		235/50R17		96	V	4	51	1,565	-	7.5	6.5-8.5	9.6	26.3	9.5	BSW
18254		235/55R17		99	V	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	10.0	BSW
18235		235/60R17		102	H	4	51	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	10.0	BSW
18231		235/65R17		104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.0	BSW
18220		245/40ZR17		91	W	4	51	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.7	9.5	BSW
18256		245/45ZR17	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.6	25.7	9.5	BSW
18248		245/65R17		107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	10.0	BSW
18285		215/45ZR18	XL	93	W	4	50	1,433	-	7.0	7.0-8.0	8.4	25.6	9.5	BSW
18283		215/55R18		95	H	4	51	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	9.5	BSW
18293		225/40ZR18	XL	92	W	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	10.0	BSW
18273		225/45ZR18	XL	95	W	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	9.5	BSW
18282		225/50ZR18	XL	99	W	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	9.5	BSW
18258		225/55R18		98	V	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	10.0	BSW
18241		225/60R18	XL	104	H	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	10.0	BSW
18264		235/40ZR18	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	9.5	BSW
18275		235/45ZR18	XL	98	W	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	9.5	BSW
18252		235/50ZR18		97	W	4	51	1,609	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	9.5	BSW
18228		235/55R18		100	V	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	10.0	BSW
18255		235/60R18	XL	107	V	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.0	BSW
18240		235/65R18		106	V	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	10.0	BSW
18269		245/40ZR18	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	9.5	BSW
18266		245/45ZR18	XL	100	W	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	9.5	BSW
18292		245/50ZR18		100	W	4	51	1,764	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	9.5	BSW
18249		245/60R18		105	V	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	10.0	BSW
18267		255/35ZR18	XL	94	W	4	50	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	9.5	BSW
18224		255/55R18	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	10.0	BSW
18583		255/60R18		108	V	4	51	2,205	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.0	10.0	BSW
18244		265/35ZR18	XL	97	W	4	50	1,609	-	9.5	9.0-10.5	10.7	25.3	9.5	BSW
18225		265/60R18		110	V	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	10.0	BSW
18581		275/40ZR18	XL	103	W	4	50	1,929	-	9.5	9.0-11.0	10.9	26.7	9.5	BSW



Code	P/ LT	Dimensions Size	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
				L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims				
18232		225/45ZR19	XL	96	W	4	50	1,565	-	7.5	7.0-8.5	8.9	27.0	9.5	BSW
18242		225/55R19		99	V	4	51	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	28.8	10.0	BSW
18585		235/35ZR19	XL	91	W	4	50	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.5	9.5	BSW
18271		235/40ZR19	XL	96	W	4	50	1,565	-	8.5	8.0-9.5	9.5	26.4	9.5	BSW
18277		235/45ZR19	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	9.5	BSW
18243		235/50R19	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	10.0	BSW
18291		235/55R19	XL	105	V	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	10.0	BSW
18289		245/40ZR19	XL	98	W	4	50	1,653	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	9.5	BSW
18257		245/45ZR19	XL	102	W	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	9.5	BSW
18247		245/55R19		103	V	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	10.0	BSW
18290		255/40ZR19	XL	100	W	4	50	1,764	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
18261		255/45R19	XL	103	V	4	50	1,984	-	8.5	8.0-9.5	10.0	28.1	9.5	BSW
18237		255/50R19	XL	107	V	4	50	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.1	10.0	BSW
18226		255/60R19		109	H	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	10.0	BSW
18606		265/55ZR19	XL	113	W	4	50	2,535	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	9.5	BSW
18272		275/40ZR19	XL	105	W	4	50	2,039	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.7	9.5	BSW
18253		235/55R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	6.5-8.5	9.6	30.2	10.0	BSW
18263		245/35ZR20	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.8	9.5	BSW
18262		245/40ZR20	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.5	8.0-9.5	9.8	27.7	9.5	BSW
18270		245/45ZR20	XL	103	W	4	50	1,929	-	8.0	7.5-9.0	9.6	28.7	9.5	BSW
18221		245/50R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.7	10.0	BSW
18230		255/35ZR20	XL	97	W	4	50	1,609	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
18259		255/45ZR20	XL	105	W	4	50	2,039	-	8.5	8.0-9.5	10.0	29.1	9.5	BSW
18278		255/50R20	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	10.0	BSW
18223		255/55R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	10.0	BSW
18227		265/45R20	XL	108	V	4	50	2,205	-	9.0	8.5-10.0	10.5	29.4	10.0	BSW
18233		265/50R20		107	V	4	51	2,149	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	10.0	BSW
18276		275/40ZR20	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	9.5	BSW
18234		275/45R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	10.0	BSW
18582		265/40ZR22	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-10.5	10.7	30.4	9.5	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.



ULTRA HAUTE PERFORMANCE TOUTE SAISON

Le N'Fera AU7 est conçu pour le conducteur occasionnel de voitures sport, de coupés de luxe et de berlines de performance à la recherche d'une traction supérieure sur sol sec et mouillé. Le N'Fera AU7 se démarque de la concurrence, surtout en conditions humides.

ULTRA HIGH PERFORMANCE ALL SEASON

The N'Fera AU7 is designed for the discretionary driver of sports cars, luxury coupes, and performance sedans looking for superior traction in dry and wet conditions. The N'Fera AU7 stands out against the competition, especially in wet conditions.

**GARANTIE
COUVERTURE
TOTALE**
NEXEN TIRE



GARANTIE DE
KILOMÈTRAGE
USURE DE LA
BANDE DE
ROULEMENT
80,000 Km



GARANTIE LIMITÉE
CONTRE LES
DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32"
OU 2 ANS



ASSISTANCE
ROUTIÈRE
36 MOIS

**TOTAL
COVERAGE
WARRANTY**
NEXEN TIRE



TREAD WEAR
WARRANTY
80,000 Km



ROAD HAZARD
WARRANTY
FIRST 3/32" OR
2 YEARS



ROADSIDE
ASSISTANCE
36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



Code	P/ LT	Dimensions Size	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
				L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims					
16643		205/60R16		92	H	4	51	1,389	-	6.5	5.5-7.5	8.5	25.9	9.0	BSW	VW
16314		215/60R16		95	T	4	51	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	9.0	BSW	VW
16694		205/55R17		91	H	4	51	1,356	-	7.0	5.5-7.5	8.7	26.1	9.0	BSW	VW
16313		215/55R17		94	H	4	51	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	9.0	BSW	VW
15627		215/40ZR18		85	W	4	51	1,135	-	7.5	7.0-8.5	8.6	24.8	9.0	BSW	
17464		225/40ZR19	XL	93	Y	4	50	1,433	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.1	9.0	BSW	
15630		255/35ZR19	XL	96	Y	4	50	1,565	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.0	BSW	
15637		225/35ZR20	XL	90	W	4	50	1,323	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.2	9.0	BSW	
15635		275/35ZR20	XL	102	Y	4	50	1,874	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.6	9.0	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page « Equipement d'origine ».

Technical data can be changed without further notice.

For more detailed OE application information, please refer to "Original Equipment 2022" page.

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE
BRAKING
10



COMFORT
COMFORT
9



CONSOMMATION
FUEL EFFICIENCY
8



TENUE
HANDLING
9



BANDE DE ROULEMENT
WEAR LIFE
8



CONDUITE STANDARD TOUTE LA SAISON

Le N'Priz AH5 possède quatre larges rainures longitudinales qui améliorent la performance de drainage; une conception de bloc d'épaulement rigide pour améliorer les virages et la maniabilité, et assurer une conduite silencieuse et confortable; et une conception à double bordure pour améliorer la rigidité du bloc et le kilométrage.

STANDARD TOURING ALL SEASON

The N'Priz AH5 has four wide, longitudinal grooves that improve drainage performance; a rigid shoulder block design to enhance cornering, handling, and a quiet, comfortable ride; and a dual kerf design to enhance block stiffness and mileage.



GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT 80,000 Km



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS PREMIER 3/32" OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE 36 MOIS



TREAD WEAR WARRANTY 80,000 Km



ROAD HAZARD WARRANTY FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
16406		165/65R14			79	S	4	51	963	-	5.0	4.5-6.0	6.7	22.4	9.0	BSW
15011		175/65R14	XL		86	T	4	50	1,168	-	5.0	5.0-6.0	7.0	23.0	9.0	BSW
15129		175/70R14			84	T	4	44	1,102	-	5.0	4.5-6.0	7.0	23.7	9.0	BSW
12561	P	185/60R14			82	H	4	44	1,047	-	5.5	5.0-6.5	7.4	22.8	9.0	BSW
15139	P	185/65R14			85	T	4	44	1,124	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.5	9.0	BSW
15399		185/70R14			88	T	4	44	1,235	-	5.5	4.5-6.0	7.4	24.3	9.0	BSW
12562	P	195/60R14			85	H	4	44	1,135	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.2	9.0	BSW
15400		195/70R14			91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.0-6.5	7.9	24.8	9.0	BSW
15403		195/75R14			92	S	4	44	1,389	-	5.5	5.0-6.5	7.7	25.5	9.0	WR
15404		205/75R14			95	S	4	44	1,521	-	5.5	5.0-7.0	8.0	26.1	9.0	WR
15401		215/70R14			96	T	4	44	1,565	-	6.5	5.5-7.0	8.7	25.9	9.0	WR

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS

FREINAGE BRAKING **7**
 COMFORT COMFORT **8**
 CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY **6**
 TENUE HANDLING **7**
 BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE **7**



Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
15130		175/65R15			84	H	4	44	1,102	-	5.0	5.0-6.0	7.0	24.0	9.0	BSW
15138		185/55R15			82	H	4	51	1,047	-	6.0	5.0-6.5	7.6	23.0	9.0	BSW
15134		185/60R15			84	T	4	44	1,102	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.7	9.0	BSW
14658		185/65R15			88	H	4	44	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	9.0	BSW
15145	P	195/60R15			87	T	4	44	1,190	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.2	9.0	BSW
15140	P	195/65R15			89	T	4	44	1,279	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	10.0	BSW
12564	P	205/60R15			90	H	4	44	1,301	-	6.0	5.5-7.5	8.2	24.7	9.0	BSW
15141	P	205/65R15			92	T	4	44	1,400	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.5	9.0	BSW
14661		205/70R15			96	T	4	44	1,565	-	6.0	5.0-7.0	8.2	26.3	9.0	BSW
15405		205/75R15			97	S	4	44	1,609	-	5.5	5.0-7.0	8.0	27.1	9.0	WR
15142	P	215/65R15			95	T	4	44	1,510	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.0	9.0	BSW
14662		215/70R15			98	T	4	44	1,653	-	6.5	5.5-7.0	8.7	26.9	9.0	BSW
15406		215/75R15			100	S	4	44	1,764	-	6.0	5.5-7.0	8.5	27.7	9.0	WR
15402		225/70R15			100	T	4	44	1,764	-	6.5	6.0-7.5	9.0	27.4	9.0	WR
15407		225/75R15			102	S	4	44	1,874	-	6.0	6.0-7.5	8.8	28.3	9.0	WR
15408		235/75R15	XL		109	S	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	9.0	WR
15148	P	205/55R16			89	T	4	44	1,279	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.0	BSW
15146	P	205/60R16			91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	9.0	BSW
15131		205/65R16			95	T	4	44	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	9.0	BSW
15147		215/60R16			95	T	4	44	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	9.0	BSW
15143		215/65R16			98	T	4	44	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	9.0	BSW
15136		225/60R16			98	T	4	44	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	9.0	BSW
15137		235/60R16			100	T	4	44	1,764	-	7.0	6.5-8.5	9.4	27.1	9.0	BSW
15144		235/65R16			103	T	4	44	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.0	9.0	BSW
15152		215/50R17			91	H	4	51	1,356	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	9.0	BSW
15149		215/55R17			94	H	4	51	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	9.0	BSW
13022		215/60R17			96	T	4	44	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	9.0	BSW
15132		215/65R17			99	T	4	44	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	9.0	BSW
15153		225/50R17			94	T	4	51	1,477	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	9.0	BSW
15150		225/55R17			97	T	4	36	1,609	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	9.0	BSW
15135		225/60R17			99	T	4	44	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	9.0	BSW
15133		225/65R17			102	T	4	44	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	9.0	BSW
15151		235/55R17			99	H	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	9.0	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.
Blanc : Type bande blanche (largeur: 0, 6")

Technical data can be changed without further notice.
White: White Ribbon Type (0.6" width)



GRAND TOURISME TOUTES SAISON

Le N'Priz AH8 est conçu pour les berlines familiales qui ont besoin d'une traction toute l'année dans des conditions sèches, mouillées et de neige légère. Les performances dans des conditions de neige légère sont supérieures à celles de son prédécesseur.

GRAND TOURING ALL SEASON

The N'Priz AH8 is designed for family sedans that require all-year traction in dry, wet, and light snow conditions. Performance in light snow conditions is superior to its predecessor.



GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
115,000 Km



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32" OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS



TREAD WEAR WARRANTY
115,000 Km



ROAD HAZARD WARRANTY
FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	OE
14979		185/65R15		88	H	4	44	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	9.0	BSW	Kia
15522		195/55R15		85	H	4	51	1,135	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.4	9.0	BSW	
14386		195/65R15		91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	9.0	BSW	Hyundai
15394		195/65R15		91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	9.0	BSW	Kia
15521		185/55R16		83	H	4	51	1,074	-	6.0	5.0-6.5	7.6	24.0	9.0	BSW	
14741		195/45R16	XL	84	V	4	50	1,102	-	6.5	6.0-7.5	7.7	22.9	9.0	BSW	
16409		205/45R16		83	H	4	51	1,074	-	7.0	6.5-7.5	8.1	23.2	9.8	BSW	
15523		195/55R16		87	V	4	51	1,201	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.4	9.0	BSW	
14194		205/55R16		91	H	4	44	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.0	BSW	Hyundai
15395		205/55R16		91	H	4	44	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.0	9.0	BSW	Kia
15605		205/60R16		92	H	4	44	1,389	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	9.0	BSW	Hyundai
13904		205/65R16		95	H	4	44	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	10.0	BSW	Kia
13677		205/70R16		115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	31.1	13.0	BSW	

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	OE
15677	P	205/70R16		96	H	4	44	1,565	-	6.0	5.0-7.0	8.2	27.3	9.0	BSW	
14369		215/55R16	XL	97	H	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	10.0	BSW	Ram
15352		225/50R16		92	H	4	51	1,389	-	7.0	6.0-8.0	9.2	24.9	9.0	BSW	
15118		225/65R16		100	H	4	44	1,764	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.5	9.0	BSW	
15530		205/55R17		91	H	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	9.0	BSW	VW
15236		205/55R17	XL	95	V	4	50	1,521	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	9.7	BSW	
16094		205/55R17		91	H	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	9.0	BSW	Hyundai
14749		215/45R17		87	H	4	44	1,201	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	9.0	BSW	Hyundai
15606		215/55R17		94	V	4	44	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	9.0	BSW	Hyundai
16383		215/55R17		94	V	4	44	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	9.0	BSW	Hyundai
14198		225/45R17		91	W	4	44	1,356	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	9.0	BSW	Hyundai
15520	P	245/50R17		98	V	4	51	1,653	-	7.5	7.0-8.5	10.0	26.7	9.0	BSW	
14708		225/40R18		88	W	4	51	1,235	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	9.0	BSW	Hyundai
15525	P	245/55R18		102	H	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	28.6	9.0	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis. Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page « Equipement d'origine ».

Technical data can be changed without further notice. For more detailed OE application information, please refer to "Original Equipment 2022" page.

Aria AH7

LE PNEU TOURISME PREMIÈRE QUALITÉ TOUTE SAISON

L'Aria AH7 comprend un design à quatre rainures, assurant une performance de conduite optimale sur les chaussées mouillées en toute saison. Ce pneu a un centre uniformément conçu afin d'assurer la distribution uniforme de la pression externe lors du contact avec la surface de la route empêchant ainsi l'usure unilatérale. La conception à cinq variations de pas aléatoires réduit le bruit et augmente la rigidité et la distribution uniforme du bloc, offrant une adhérence maximale dans les virages à haute vitesse.

PREMIUM GRAND TOURING ALL SEASON

The Aria AH7 includes a four-groove design, which leverages optimal driving performance on wet roads in all four seasons. This tire has a uniformly designed center, which evenly distributes external pressure when contacting the road surface and prevents one-sided wear. The five random pitch variation design reduces pattern noise, and the increased block stiffness and uniform block distribution deliver maximum grip during high-speed cornering.



Aria AH7

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
14311		225/60R16			98	H	4	44	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	10.5	BSW
13044		225/65R16			100	T	4	44	1,764	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.5	10.5	BSW
13046		235/65R16			103	T	4	44	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.0	10.5	BSW
15195		215/55R17			94	H	4	51	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10.5	BSW
15155		215/60R17			96	H	4	44	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10.5	BSW
13043		215/65R17			99	T	4	44	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	10.5	BSW
15198		225/50R17			94	H	4	51	1,477	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	10.5	BSW
13049		225/55R17			97	H	4	51	1,609	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	10.5	BSW
13041		225/60R17			99	T	4	44	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	10.5	BSW
15157		225/65R17			102	H	4	44	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10.5	BSW
13042		235/60R17			102	H	4	44	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	10.5	BSW
13047		235/65R17			104	T	4	44	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW
15196		215/55R18			95	T	4	51	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	10.5	BSW
15199		225/50R18			95	T	4	51	1,521	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	10.5	BSW
15197		225/55R18			98	T	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	10.5	BSW
13312		235/55R18			100	H	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	10.5	BSW
13313		235/60R18			103	H	4	44	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW
13048		235/65R18			106	H	4	44	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	10.5	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
125,000 Km



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32" OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
125,000 Km



ROAD HAZARD WARRANTY
FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
15190		195/65R15			91	H	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	10.5	BSW
15194		205/55R16			91	H	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.5	BSW
15193		205/60R16			92	H	4	44	1,389	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	10.5	BSW
15191		205/65R16			95	H	4	44	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	10.5	BSW
14501		215/60R16			95	T	4	44	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	10.5	BSW
15192		215/65R16			98	T	4	44	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	10.5	BSW

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS





TOUTES SAISONS

Le N blue 4Season est le pneu tourisme toutes saisons de Nexen conçu pour les conducteurs de berlines qui recherchent un pneu raffiné alliant confort supérieur, traction sur route sèche et mouillée et traction légère sur la neige, et offrant de meilleures performances sur la glace et la neige qu'un pneu général toutes saisons.

ALL WEATHER

The N blue 4Season is the Nexen's Touring All-Weather tire developed for the drivers of sedans who want a refined tire that combines superior comfort, traction in dry and wet road conditions, plus light snow traction, and offers better ice and snow performance than a general all season tire.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
60,000 Km



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32" OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COUVERTURE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
60,000 Km



ROAD HAZARD WARRANTY
FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
15344		175/70R13	82	T	44	1,047	-	5.0	4.5-6.0	7.0	22.7	10.0	BSW	3PMS			
15337		175/65R14	82	T	44	1,047	-	5.0	5.0-6.0	7.0	23.0	10.0	BSW	3PMS			
15345		175/70R14	84	T	44	1,102	-	5.0	4.5-6.0	7.0	23.7	10.0	BSW	3PMS			
15326		185/60R14	82	H	44	1,047	-	5.5	5.0-6.5	7.4	22.8	10.0	BSW	3PMS			
15339		185/65R14	86	T	44	1,168	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.5	10.0	BSW	3PMS			
15338		175/65R15	84	T	44	1,102	-	5.0	5.0-6.0	7.0	24.0	10.0	BSW	3PMS			
15319		185/55R15	82	H	51	1,047	-	6.0	5.0-6.5	7.6	23.0	10.0	BSW	3PMS			
15327		185/60R15	XL	88	H	50	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.7	10.0	BSW	3PMS		
15341		185/65R15	88	H	44	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	10.0	BSW	3PMS			
15316		195/50R15	82	H	51	1,047	-	6.0	5.5-7.0	7.9	22.7	10.0	BSW	3PMS			

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS

FREINAGE BRAKING 7	COMFORT COMFORT 8	CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY 8	TENUE HANDLING 8	BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE 10
------------------------------	-----------------------------	--	----------------------------	---



Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
15320		195/55R15	85	H	51	1,135	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.4	10.0	BSW	3PMS			
15329		195/60R15	88	H	44	1,235	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.2	10.0	BSW	3PMS			
18473		195/65R15	91	H	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	10.0	BSW	3PMS			
15330		205/60R15	91	H	44	1,356	-	6.0	5.5-7.5	8.2	24.7	10.0	BSW	3PMS			
15321		195/55R16	XL	91	H	50	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.4	10.0	BSW	3PMS		
15274		205/55R16	91	H	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.0	BSW	3PMS			
15265		205/55R16	XL	94	H	50	1,477	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.0	BSW	3PMS		
15331		205/60R16	XL	96	H	50	1,565	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	10.0	BSW	3PMS		
15322		215/55R16	XL	97	V	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	10.0	BSW	3PMS		
15332		215/60R16	95	H	44	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	10.0	BSW	3PMS			
15342		215/65R16	98	H	44	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	10.0	BSW	3PMS			
16485		215/70R16	100	H	51	1,764	-	6.5	5.5-7.0	8.7	27.9	10.5	BSW	3PMS			
15323		225/55R16	95	H	51	1,521	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.7	10.0	BSW	3PMS			
16476		205/50R17	XL	93	W	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	10.0	BSW	3PMS		
16474		215/45R17	XL	91	W	50	1,356	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	10.0	BSW	3PMS		
16479		215/55R17	XL	98	V	50	1,653	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10.0	BSW	3PMS		
15333		215/60R17	96	H	44	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10.0	BSW	3PMS			
15315		225/45R17	XL	94	V	50	1,477	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	10.0	BSW	3PMS		
15317		225/50R17	94	V	51	1,477	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	10.0	BSW	3PMS			
15318		225/50R17	XL	98	V	50	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	10.0	BSW	3PMS		
16478		225/55R17	XL	101	V	50	1,819	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	10.0	BSW	3PMS		
16484		225/65R17	102	H	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10.5	BSW	3PMS			
16475		235/45R17	XL	97	V	50	1,609	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.4	10.0	BSW	3PMS		
16481		235/55R17	XL	103	V	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	10.5	BSW	3PMS		
16483		235/65R17	XL	108	V	50	2,205	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW	3PMS		
16473		225/40R18	XL	92	V	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	10.0	BSW	3PMS		
16477		235/50R18	XL	101	V	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	10.5	BSW	3PMS		
16482		235/60R18	XL	107	V	50	2,150	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW	3PMS		
16480		255/55R18	XL	109	V	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	10.5	BSW	3PMS		
16477		235/50R18	XL	101	V	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	10.5	BSW	3PMS		
16482		235/60R18	XL	107	V	50	2,150	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW	3PMS		
16480		255/55R18	XL	109	V	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	10.5	BSW	3PMS		

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

ROADIAN HTX2

TERRAIN AUTOROUTIER

Le Roadian HTX2 de Nexen a vu le jour au terme d'un long et constructif parcours qui a mené à la création d'un pneu de SUV de luxe à kilométrage élevé et de camion léger pour une conduite de performance par tous les temps que vous n'auriez pas cru possible. Conçu, mis au point et fabriqué avec des caractéristiques techniques exclusives, le Roadian HTX2 est l'option d'achat qui s'impose, sans compromis.

HIGHWAY TERRAIN

This is the new Nexen Roadian HTX2, the result of a long-inspired journey to create a high-mileage SUV and Light Truck tire that also delivers outstanding all-weather driving performance. Designed, engineered, and constructed with technical features only found in the Roadian HTX2, compromise is no longer a part of your tire buying equation.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
115,000 Km (P)
80,000 Km (LT)



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32"
OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
115,000 Km (P)
80,000 Km (LT)



ROAD HAZARD WARRANTY
FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

Aucune garantie sur les risques routiers sur les tailles de camionnettes de livraison commerciales (LT225/75R16 & 235/65R16C).

No Road Hazard & Mileage Warranty on commercial delivery van sizes (LT225/75R16 & 235/65R16C).

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
17990		225/70R16			103	T	4	51	1,929	-	6.5	6.0-7.5	9.0	28.4	11.0	RWL	3PMS
17984		225/75R16	XL		108	T	4	50	2,205	-	6.0	6.0-7.5	8.8	29.3	11.0	RWL	3PMS
17980		235/70R16	XL		109	T	4	50	2,271	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	11.0	RWL	3PMS
17976		235/75R16			108	T	4	51	2,205	-	6.5	6.0-8.0	9.3	29.8	11.0	RWL	3PMS
17977		245/70R16			107	T	4	51	2,149	-	7.0	6.5-8.0	9.8	29.5	11.0	RWL	3PMS

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE BRAKING
8



COMFORT
9



CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY
8



TENUE HANDLING
8



BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE
10



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie
Sauf tailles de flotation

3 Peak Mountain Snowflake Certified
Except Flotation sizes

ROADIAN HTX2

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
17988		245/75R16			111	T	4	51	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	11.0	RWL	3PMS
17993		255/65R16			109	T	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	29.1	11.0	RWL	3PMS
17992		255/70R16			111	T	4	51	2,403	-	7.5	6.5-8.5	10.2	30.1	11.0	RWL	3PMS
17989		265/70R16			112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	12.0	RWL	3PMS
17978		265/75R16			116	T	4	51	2,756	-	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	12.0	RWL	3PMS
17970		225/65R17			102	H	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	11.0	BSW	3PMS
17960		235/65R17			104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW	3PMS
17982		245/65R17			107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	11.0	RWL	3PMS
17983		245/70R17			110	T	4	51	2,337	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	11.0	RWL	3PMS
17991		255/65R17			110	T	4	51	2,337	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.1	11.0	RWL	3PMS
17994		255/70R17			112	T	4	51	2,469	-	7.5	6.5-8.5	10.2	31.1	11.0	RWL	3PMS
17987		265/65R17			112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	12.0	RWL	3PMS
17103		265/70R17			115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	12.0	RWL	3PMS
17955		235/60R18			103	H	4	51	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW	3PMS
17963		235/65R18			106	H	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	11.0	BSW	3PMS
17966		245/60R18			105	H	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	11.0	BSW	3PMS
17949		255/65R18			111	T	4	51	2,403	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	11.0	BSW	3PMS
17975		255/70R18			113	T	4	51	2,535	-	7.5	6.5-8.5	10.2	32.1	11.0	BSW	3PMS
17962		265/60R18			110	H	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	12.0	BSW	3PMS
17967		265/65R18			114	T	4	51	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	31.5	12.0	BSW	3PMS
17968		265/70R18			116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.0-9.0	10.7	32.6	12.0	BSW	3PMS
17972		275/65R18			116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.5-9.5	11.0	32.1	12.0	BSW	3PMS
17965		245/55R19			103	T	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	11.0	BSW	3PMS
17956		255/60R19			109	H	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	11.0	BSW	3PMS
17974		245/60R20			107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	31.6	11.0	BSW	3PMS
17948		255/50R20			105	H	4	51	2,039	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	11.0	BSW	3PMS
17969		255/55R20			107	H	4	51	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	11.0	BSW	3PMS
17950		265/50R20			107	T	4	51	2,149	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	12.0	BSW	3PMS
17964		275/55R20			113	H	4	51	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	12.0	BSW	3PMS
17957		275/60R20			115	H	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	12.0	BSW	3PMS
17973		285/45R22	XL		114	H	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	11.0	BSW	3PMS
17954	LT	215/85R16			115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	5.5-7.0	8.5	30.4	14.5	BSW	3PMS
17417	LT	225/75R16			115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	6.0-7.5	8.8	29.3	14.5	BSW	3PMS
18064		235/65R16C			121/119	R	10	83	3,197	2,998	7.0	6.5-7.5	9.4	28.0	12.5	BSW	3PMS
17958	LT	235/85R16			120/116	S	10	80	3,042	2,778	6.5	6.0-7.5	9.3	31.7	14.5	BSW	3PMS
17959	LT	245/75R16			120/116	S	10	80	3,042	2,778	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	14.5	BSW	3PMS
17981	LT	265/75R16			123/120	S	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	14.5	RWL	3PMS
17971	LT	235/80R17			120/117	S	10	80	3,085	2,835	6.5	6.0-8.0	9.3	31.8	14.5	BSW	3PMS
17985	LT	245/70R17			119/116	S	10	80	3,000	2,755	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	14.5	RWL	3PMS
17986	LT	245/75R17			121/118	S	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-8.0	9.8	31.5	14.5	RWL	3PMS

ROADIAN HTX2

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
18830	LT	265/70R17			123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	14.5	RWL	3PMS
17953	LT	275/65R18			123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	8.0-9.5	11.0	32.1	14.5	BSW	3PMS
17951	LT	275/70R18			125/122	S	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-9.0	11.0	33.2	14.5	BSW	3PMS
17961	LT	265/60R20			121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	8.0-9.5	10.7	32.5	14.5	BSW	3PMS
17947	LT	275/65R20			126/123	S	10	80	3,750	3,415	8.0	8.0-9.5	11.0	34.1	14.5	BSW	3PMS
17952	LT	285/60R20			125/122	S	10	80	3,640	3,305	8.5	8.5-10.0	11.5	33.5	14.5	BSW	3PMS

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW

ROADIAN ATX



TOUT TERRAIN

Le nouveau Roadian ATX présente de bonnes avancées dans la construction et les matériaux pour l'adhérence sur chaussée sèche ou humide. La nouvelle technologie de la bande de roulement rehausse l'adhérence à mesure que le pneu s'use, et les barrettes des flancs et les rainures profondes procurent une tenue de route et un contrôle hors route et sur route d'exception. Équipez votre SUV ou votre camionnette de Roadian ATX et découvrez l'engagement inébranlable de Nexen de vouloir tout faire avec excellence. Que ce soit sec ou mouillé, boueux et glissant... allez où vous voulez avec confiance avec le Roadian ATX de Nexen.

ALL-TERRAIN

The new Roadian ATX features excellent construction and material advancements that grip wet or dry. New tread technology provides a better grip as it wears, and sidewall lugs and deep grooves produce outstanding handling and control off-road and on-road. Mount a set on your light truck or SUV to experience Nexen's unwavering commitment to do it all, and do it well. Dry or wet, muddy and slippery...go where you want in confidence with the Nexen Roadian ATX.

GARANTIE COUVERTURE TOTALE
 NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
**105,000 Km (P)
 95,000 Km (LT)**



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
**PREMIER 3/32"
 OU 2 ANS**



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
 NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
**105,000 Km (P)
 95,000 Km (LT)**



ROAD HAZARD WARRANTY
**FIRST 3/32" OR
 2 YEARS**



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

OPTIONS DOUBLE PAROI LATÉRALE DUAL SIDEWALL OPTIONS ▼

OPTION WALL BLANC WHITE SIDEWALL OPTION ▼



Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
18788		235/75R15			109	T	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	12.5	BSW	3PMS
18783		245/75R16			111	T	4	51	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	12.5	BSW	3PMS
18785		265/70R16			112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	12.5	BSW	3PMS
18784		265/75R16			116	T	4	51	2,756	-	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	12.5	BSW	3PMS

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE BRAKING
9



COMFORT COMFORT
7



CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY
8



TENUE HANDLING
9



BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE
9



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie Sauf tailles de flotation
3 Peak Mountain Snowflake Certified
 Except Flotation sizes

ROADIAN ATX

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
18771		235/75R17			109	T	4	51	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	30.9	12.5	BSW	3PMS
18776		245/65R17	XL		111	T	4	50	2,403	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	12.5	BSW	3PMS
18764		245/70R17			110	T	4	51	2,337	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	12.5	BSW	3PMS
18768		255/65R17			110	T	4	51	2,337	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.1	12.5	BSW	3PMS
18769		255/70R17			112	T	4	51	2,469	-	7.5	6.5-8.5	10.2	31.1	12.5	BSW	3PMS
18763		255/75R17			115	T	4	51	2,679	-	7.0	6.5-8.5	10.0	32.0	12.5	BSW	3PMS
18765		265/65R17	XL		116	T	4	50	2,756	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	12.5	BSW	3PMS
17609		265/70R17			115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	12.5	BSW	3PMS
18760	P	285/70R17			117	T	4	51	2,833	-	8.5	7.5-9.5	11.5	32.8	12.5	BSW	3PMS
18757		255/70R18			113	T	4	51	2,535	-	7.5	6.5-8.5	10.2	32.1	12.5	BSW	3PMS
18756		265/60R18			110	T	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	12.5	BSW	3PMS
18755		265/65R18			114	T	4	51	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	31.5	12.5	BSW	3PMS
18750		265/70R18			116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.0-9.0	10.7	32.6	12.5	BSW	3PMS
18748		275/65R18			116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.5-9.5	11.0	32.1	12.5	BSW	3PMS
18732		245/60R20			107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	31.6	12.5	BSW	3PMS
18747		265/50R20	XL		111	T	4	50	2,403	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	12.5	BSW	3PMS
18730		275/55R20	XL		117	T	4	50	2,833	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	12.5	BSW	3PMS
18736		275/60R20			115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	12.5	BSW	3PMS
18737		275/50R22			111	H	4	51	2,403	-	8.5	7.5-9.5	11.2	32.9	12.5	BSW	3PMS
18735		285/45R22	XL		114	H	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	12.0	BSW	3PMS
18746		305/45R22	XL		118	H	4	50	2,910	-	10.0	9.5-11.5	11.9	32.8	12.0	BSW	3PMS
12500	LT	235/75R15			104/101	S	6	50	1,985	1,820	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	16.0	BSW	3PMS
18777	LT	225/75R16			115/112	S	10	80	2,680	2,470	6.0	6.0-7.5	8.8	29.3	16.0	BSW	3PMS
18786	LT	235/85R16			120/116	S	10	80	3,042	2,778	6.5	6.5-7.5	9.3	31.7	16.0	BSW	3PMS
18782	LT	245/75R16			120/116	S	10	80	3,042	2,778	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	16.0	BSW	3PMS
18780	LT	265/70R16			121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	16.0	BSW	3PMS
18789	LT	265/75R16			123/120	S	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	16.0	BSW	3PMS
18790	LT	285/75R16			126/123	S	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.5	11.3	32.8	16.0	BSW	3PMS
18774	LT	235/80R17			120/117	S	10	80	3,085	2,835	6.5	6.0-8.0	9.3	31.8	16.0	BSW	3PMS
18762	LT	245/70R17			119/116	S	10	80	3,000	2,755	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	16.0	BSW	3PMS
18770	LT	245/75R17			121/118	S	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-8.0	9.8	31.5	16.0	BSW	3PMS
18773	LT	265/70R17			123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	16.0	BSW	3PMS
18775	LT	275/70R17			124/121	S	10	80	3,525	3,195	8.0	7.0-9.0	11.0	32.2	16.0	BSW	3PMS
18767	LT	285/70R17			126/123	S	10	80	3,750	3,415	8.5	7.0-9.5	11.5	32.8	16.0	BSW	3PMS
18772	LT	285/75R17			128/125	S	10	80	3,970	3,640	8.0	7.5-9.5	11.3	33.9	16.0	BSW	3PMS
18766	LT	315/70R17			126/123	S	10	65	3,750	3,415	9.5	8.0-10.5	12.7	34.4	16.0	BSW	3PMS
18758	LT	265/65R18			122/119	S	10	80	3,305	3,000	8.0	8.0-9.5	10.7	31.5	16.0	BSW	3PMS
18752	LT	265/70R18			124/121	S	10	80	3,525	3,195	8.0	7.0-9.0	10.7	32.6	16.0	BSW	3PMS
18751	LT	275/65R18			123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	8.0-9.5	11.0	32.1	16.0	BSW	3PMS
18390	LT	275/70R18			125/122	S	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-9.0	11.0	33.2	16.0	BSW	3PMS
18753	LT	285/65R18			125/122	S	10	80	3,640	3,305	8.5	8.5-10.0	11.5	32.6	16.0	BSW	3PMS
18749	LT	285/75R18			129/126	S	10	80	4,080	3,750	8.0	7.5-9.5	11.3	34.8	16.0	BSW	3PMS
18754	LT	295/70R18			129/126	S	10	80	4,080	3,750	8.5	7.5-10.0	11.8	34.3	16.0	BSW	3PMS

ROADIAN ATX

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	3PMS
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
18738	LT	265/60R20			121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	8.0-9.5	10.7	32.5	16.0	BSW	3PMS
18745	LT	275/55R20			120/117	S	10	80	3,085	2,835	8.5	8.0-9.5	11.2	31.9	16.0	BSW	3PMS
18734	LT	275/60R20			123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	8.0-9.5	11.0	33.0	16.0	BSW	3PMS
18740	LT	275/65R20			126/123	S	10	80	3,750	3,415	8.0	8.0-9.5	11.0	34.1	16.0	BSW	3PMS
18739	LT	285/55R20			122/119	S	10	80	3,305	3,000	9.0	8.5-10.5	11.7	32.4	16.0	BSW	3PMS
18743	LT	285/60R20			125/122	S	10	80	3,640	3,305	8.5	8.5-10.0	11.5	33.5	16.0	BSW	3PMS
18741	LT	305/55R20			125/122	S	12	80	3,640	3,305	9.5	9.0-11.0	12.4	33.2	16.0	BSW	3PMS
18787	LT	30X9.50R15			104	S	6	50	1,985	-	7.5	6.0-8.0	9.4	29.5	16.0	BSW	-
18778	LT	31X10.50R15			109	S	6	50	2,270	-	8.5	7.0-9.0	10.6	30.5	16.0	BSW	-
18781	LT	33X12.50R15			108	S	6	35	2,205	-	10.0	8.0-10.5	12.5	32.5	16.0	BSW	-
18761	LT	35X12.50R17			128	S	12	80	3,970	-	10.0	8.0-10.5	12.5	34.5	16.0	BSW	-
18759	LT	35X12.50R18			128	S	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW	-
18733	LT	33X12.50R20			119	S	12	80	3,000	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.5	16.0	BSW	-
18742	LT	35X12.50R20			125	S	12	80	3,640	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW	-
18744	LT	33X12.50R22			114	S	12	80	2,600	-	10.0	8.0-11.0	12.5	32.5	16.0	BSW	-
18731	LT	35X12.50R22			121	S	12	80	3,195	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW	-

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

OPTIONS DOUBLE PAROI LATÉRALE DUAL SIDEWALL OPTIONS ▼



ROADIAN GTX

CUV/SUV GRAND TOURISME

Le Roadian GTX est à la hauteur de toutes les attentes. Les VUS et les véhicules multisegment sont de plus en plus populaires et la demande ne cesse de croître. Les automobilistes cherchent la polyvalence et la fiabilité, que ce soit pour de longues randonnées ou de courts trajets vers le magasin. Ils recherchent un pneu avec un bande de roulement de longue durée, la traction en toute saison, le meilleur kilométrage et un trajet confortable. Le Roadian GTX de Nexen répond à tous ces besoins tout en dépassant les attentes.

CUV/SUV TOURING

The Roadian GTX delivers on every count. Crossovers and SUVs are more popular than ever, and their segment of the market is only increasing. Drivers count on their versatility and dependability, from cross-country road trips to trips to the store. They need a tire with a long tread life, all-season traction, the best mileage, and a comfortable ride. The Nexen Roadian GTX touring tire meets these needs and exceeds expectations.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
17066		235/75R15		105	H	4	51	2,039	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	9.5	BSW	
17063		205/70R16		97	H	4	51	1,609	-	6.0	5.0-7.0	8.2	27.3	9.5	BSW	
17058		215/65R16		98	V	4	51	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	9.5	BSW	
17064		215/70R16		100	H	4	51	1,764	-	6.5	5.5-7.0	8.7	27.9	9.5	BSW	
17059		225/65R16		100	V	4	51	1,764	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.4	9.5	BSW	
17053		235/60R16		100	V	4	51	1,764	-	7.0	6.5-8.5	9.4	27.1	9.5	BSW	
17065		235/70R16		106	H	4	51	2,094	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	9.5	BSW	

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



ROADIAN GTX

Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
17050		215/60R17		96	H	4	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	9.5	BSW	
17076		215/65R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.6	28.0	9.5	BSW	
17051		225/60R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	9.5	BSW	
17060		225/65R17		102	V	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	9.5	BSW	
17044		235/55R17		99	V	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	9.7	BSW	
17054		235/60R17		102	H	4	51	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	9.5	BSW	
16581		235/65R17		104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	9.5	BSW	Hyundai
17136		235/65R17		104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	9.5	BSW	Kia
17061		245/65R17		107	V	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	9.5	BSW	
17041		215/55R18	XL	99	V	4	51	1,709	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	9.5	BSW	
17042		225/55R18		98	V	4	50	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	9.5	BSW	
17052		225/60R18	XL	104	H	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	9.5	BSW	
17036		235/50R18		97	V	4	50	1,609	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	9.5	BSW	
17045		235/55R18	XL	104	V	4	50	1,984	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	9.5	BSW	
17142	P	235/60R18		103	H	4	51	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	9.5	BSW	
17571		235/65R18		106	H	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	9.5	BSW	
17055		245/60R18		105	H	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	9.5	BSW	
17048		255/55R18	XL	109	V	4	51	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	9.5	BSW	
17056		255/60R18		108	H	4	51	2,205	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.0	9.5	BSW	
17062		255/65R18		111	T	4	51	2,403	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	9.5	BSW	
17057		265/60R18		110	H	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	9.5	BSW	
17043		225/55R19	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.0	6.0-8.0	9.2	28.8	9.5	BSW	
17033		235/45R19		95	H	4	51	1,521	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	9.5	BSW	
17037		235/50R19		99	H	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	9.5	BSW	
16583		235/55R19		101	H	4	51	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	9.5	BSW	
17034		245/45R19	XL	102	V	4	51	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	9.5	BSW	
17047		245/55R19		103	V	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	9.5	BSW	
17407		255/50R19	XL	107	H	4	50	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.1	9.5	BSW	
17414		255/55R19	XL	111	V	4	50	2,403	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.0	9.5	BSW	
17566		255/60R19		109	H	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	9.5	BSW	
17413		275/55R19		111	V	4	51	2,403	-	8.5	7.5-9.5	11.2	30.9	9.5	BSW	
17046		235/55R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	6.5-8.5	9.6	30.2	9.5	BSW	
17035		245/45R20	XL	103	V	4	51	1,929	-	8.0	7.5-9.0	9.6	28.7	9.5	BSW	
17038		245/50R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.7	9.5	BSW	
16640	P	255/45R20		101	W	4	51	1,819	-	8.5	8.0-9.5	10.0	29.1	9.5	BSW	Mitsubishi
17039		255/50R20	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	9.5	BSW	
17049		255/55R20		107	H	4	51	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	9.5	BSW	
17410		265/45R20	XL	108	H	4	50	2,205	-	9.0	8.5-10.0	10.5	29.4	9.5	BSW	
17040		265/50R20	XL	111	V	4	50	2,403	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	9.5	BSW	
17406		275/40R20	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	9.5	BSW	
17408		275/45R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	9.5	BSW	
17409		275/55R20		113	H	4	51	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	9.5	BSW	
17412		285/45R22	RF	114	H	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	9.5	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.
Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page « Equipement d'origine ».

Technical data can be changed without further notice.
For more detailed OE application information, please refer to "Original Equipment 2022" page.

ROADIAN AT PRO RA8



+

TOUT TERRAIN

Le Roadian AT Pro RA8 est composé d'un design en zigzag et d'un épaulement extérieur ouvert pour améliorer les performances hors route avec une extraction optimale de la boue et une réduction de la chaleur. La conception rainurée empêche les cailloux de se coincer et améliore les performances d'extraction de la boue, tandis que la bande de roulement multiséquences au centre et à l'épaulement offre des performances optimales en matière de bruit, d'usure et de drainage. Toutes les tailles sont certifiées Three-Peak Mountain Snowflake sauf les tailles OEM et de flottaison.

ALL TERRAIN

The Roadian AT Pro RA8 is comprised of a zig-zag sipe design and an open outside shoulder design to improve off-road performance with optimal mud extraction and heat reduction. The sipe-in-groove design prevents pebbles from getting stuck and improves mud-extraction performance, while the multi-sequence tread design on the center and shoulder deliver optimal noise, wear, and drainage performance. All sizes are 3 Peak Mountain Snowflake certified except OEM and flotation sizes.

GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
80,000 Km (P)
60,000 Km (LT)



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS PREMIER 3/32" OU 2 ANS



ASSISTANCE ROUTIÈRE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY 80,000 Km (P) 60,000 Km (LT)



ROAD HAZARD WARRANTY FIRST 3/32" OR 2 YEARS



ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
14392		235/75R15	RF		109	S	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	13.0	ROWL	
12764		235/70R16			106	S	4	51	2,094	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	13.0	ROWL	

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE BRAKING 9



COMFORT COMFORT 7



CONSOMMATION FUEL EFFICIENCY 8



TENUE HANDLING 9



BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE 8



Ce symbole hivernal(3PMSF) certifie

Sauf tailles de RAM OEM et flottaison

3 Peak Mountain Snowflake Certified

Except RAM OEM and Flotation sizes

ROADIAN AT PRO RA8

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall		
14393		245/70R16	RF		111	S	4	50	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	29.5	13.0	BSW	
12771		245/75R16			111	S	4	51	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	13.0	ROWL	
12760		255/70R16			111	S	4	51	2,403	-	7.5	6.5-8.5	10.2	30.1	13.0	ROWL	
12758		265/70R16			112	S	4	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	13.0	ROWL	
12759		265/75R16			116	S	4	51	2,756	-	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	13.0	ROWL	
14390		235/65R17	RF		108	S	4	50	2,205	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	13.0	BSW	
15211		235/75R17			108	S	4	51	2,205	-	6.5	6.0-8.0	9.3	30.9	13.0	BSW	
14436		245/65R17	RF		111	S	4	50	2,403	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	13.0	BSW	
12784		245/70R17			110	S	4	51	2,337	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	13.0	ROWL	
13124		255/65R17			110	S	4	51	2,337	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.1	13.0	ROWL	
16049	P	255/70R17			110	S	4	51	2,337	-	7.5	6.5-8.5	10.2	31.1	13.0	ROWL	
16060	P	255/75R17			113	S	4	51	2,535	-	7.0	6.5-8.5	10.0	32.0	13.0	ROWL	
12785		265/65R17			112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	13.0	ROWL	
13637		265/70R17			115	S	4	51	2,679	-	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	13.0	ROWL	
13677		275/65R17			115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	31.1	13.0	BSW	
14153		285/65R17			116	S	4	51	2,756	-	8.5	8.0-10.0	11.5	31.6	13.0	BSW	
16061	P	285/70R17			117	T	4	51	2,833	-	8.5	7.5-9.5	11.5	32.8	13.0	BSW	
15209		255/70R18			113	T	4	51	2,535	-	7.5	6.5-8.5	10.2	32.1	13.0	ROWL	
13123		265/60R18			110	T	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	13.0	BSW	
12780		265/65R18			114	S	4	51	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	31.5	13.0	BSW	
15210		265/70R18			116	S	4	51	2,756	-	8.0	7.0-9.0	10.7	32.6	13.0	ROWL	
12774		275/65R18			116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.5-9.5	11.0	32.1	13.0	BSW	
12783		275/55R20	XL		117	T	4	50	2,833	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	12.0	BSW	
13121		275/60R20			115	S	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	12.0	BSW	
13967		285/60R18			116	S	4	51	2,756	-	8.5	8.0-10.0	11.5	31.5	12.5	BSW	
14729		265/50R20	XL		111	T	4	50	2,403	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	12.5	BSW	
15747		285/50R20	RF		116	S	4	50	2,756	-	9.0	8.0-10.0	11.7	31.3	12.5	BSW	
16055		285/45R22	XL		114	H	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	12.5	BSW	
16059		305/45R22	XL		118	T	4	50	2,910	-	10.0	9.5-11.5	11.9	32.8	12.5	BSW	
12744	LT	235/75R15			104/101	R	6	50	1,985	1,820	6.5	6.0-7.0	9.3	28.9	16.0	ROWL	
13965	LT	215/85R16			115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	5.5-7.0	8.5	30.4	16.0	ROWL	
12743	LT	225/75R16			115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	6.0-7.0	8.8	29.3	16.0	BSW	
12748	LT	235/85R16			120/116	R	10	80	3,042	2,778	6.5	6.0-7.5	9.3	31.7	16.0	BSW	
12740	LT	245/75R16			120/116	R	10	80	3,042	2,778	7.0	6.5-7.5	9.8	30.5	16.0	ROWL	
12738	LT	265/75R16			123/120	R	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-8.0	10.5	31.7	16.0	ROWL	
16278	LT	285/75R16			126/123	R	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.0	11.3	32.8	16.0	ROWL	
16286	LT	315/75R16			127/124	R	10	65	3,860	1,600	8.5	8.0-11.0	12.3	34.6	16.0	BSW	
13354	LT	235/80R17			120/117	R	10	80	3,085	2,835	6.5	6.0-7.5	9.3	31.8	15.0	ROWL	Ram
13113	LT	245/70R17			119/116	S	10	80	3,000	2,755	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	16.0	ROWL	
12746	LT	245/75R17			121/118	S	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-7.5	9.8	31.5	16.0	BSW	
12735	LT	265/70R17			121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	7.0-8.5	10.7	31.7	16.0	BSW	
15218	LT	285/70R17			121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.5	7.5-9.0	11.5	32.8	16.0	BSW	
16285	LT	285/75R17			121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	7.5-9.5	11.3	33.9	16.0	BSW	

ROADIAN AT PRO RA8

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
+ 15218	LT	285/70R17	121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.5	7.5-9.0	11.5	32.8	16.0	BSW			
+ 16285	LT	285/75R17	121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	7.5-9.5	11.3	33.9	16.0	BSW			
+ 16283	LT	315/70R17	121/118	S	10	65	3,195	2,910	9.5	8.0-11.0	12.7	34.4	16.0	BSW			
+ 15217	LT	265/70R18	124/121	S	10	80	3,527	3,197	8.0	7.0-8.5	10.7	32.6	16.0	ROWL			
+ 15215	LT	275/65R18	123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	7.5-9.0	11.0	32.1	16.0	ROWL			
+ 14760	LT	275/70R18	125/122	R	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-8.5	11.0	33.2	14.0	BSW	Ram		
+ 15216	LT	285/65R18	125/122	S	10	80	3,640	3,305	8.5	8.0-10.0	11.5	32.6	16.0	BSW			
+ 16280	LT	295/70R18	129/126	S	10	80	4,080	3,750	8.5	7.5-10.0	11.8	34.3	16.0	BSW			
+ 15214	LT	265/60R20	121/118	S	10	80	3,195	2,910	8.0	7.5-9.5	10.7	32.5	16.0	BSW			
+ 16063	LT	275/55R20	120/117	S	10	80	3,085	2,835	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	16.0	BSW			
+ 16062	LT	275/60R20	123/120	S	10	80	3,415	3,085	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	16.0	BSW			
+ 13111	LT	275/65R20	126/123	S	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.5	11.0	34.1	16.0	BSW			
+ 15212	LT	285/55R20	122/119	S	10	80	3,305	3,000	9.0	8.0-10.0	11.7	32.4	16.0	BSW			
+ 17557	LT	285/60R20	125/122	R	10	80	3,640	3,305	8.5	8.0-10.0	11.5	33.5	16.0	BSW			
+ 16279	LT	295/60R20	126/123	S	10	80	3,750	3,415	8.5	8.0-10.0	11.8	33.9	16.0	BSW			
+ 15213	LT	305/55R20	121/118	S	10	65	3,195	2,910	9.5	8.5-11.0	12.4	33.2	16.0	BSW			
12753	LT	30X9.50R15	104	S	6	50	1,985	-	7.5	6.5-8.5	9.4	29.5	16.0	ROWL			
12750	LT	31X10.50R15	109	S	6	50	2,270	-	8.5	7.0-9.0	10.6	30.5	16.0	ROWL			
+ 16282	LT	33X12.50R15	108	R	6	35	2,205	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.5	16.0	ROWL			
+ 16373	LT	35X12.50R18	128	S	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW			
+ 16374	LT	35X12.50R20	125	S	12	80	3,640	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW			

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.
 Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page « Equipement d'origine ».

+ Paroi laterale differente

Technical data can be changed without further notice.
 For more detailed OE application information, please refer to "Original Equipment 2022" page.

+ Different sidewall

ROADIAN MTX

TERRAIN BOUEUX

Le Roadian MTX est doté d'un design agressif et extrêmement polyvalent pour la conduite sur route et hors route. Chaque pneu est doté d'une double paroi latérale qui vous permet de personnaliser l'apparence du pneu sur votre véhicule. Le Roadian MTX est également doté d'une conception standard à trois plis et d'un poids nominal F-Charge qui le rend extrêmement performant pour le transport lourd. Avec des caractéristiques aussi robustes, on ne s'attendrait pas à ce que le Roadian MTX soit aussi silencieux qu'il l'est sur l'autoroute, mais grâce à son design breveté de bloc de bande de roulement, le bruit de roulement a été minimisé.

MUD TERRAIN

The Roadian MTX features an aggressive design that is extremely versatile for on- and off-road driving. Each tire boasts a dual sidewall design that allows you to customize the look of the tire on your vehicle. The Roadian MTX also features a standard 3-ply design and F-Load weight rating that makes it extremely capable for heavy hauling. With such rugged traits, you wouldn't expect the Roadian MTX to be as quiet as it is on the highway, but thanks to its patented tread block design, the road noise has been minimized.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
 NEXEN TIRE

GARANTIE DE KILOMETRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT S.0

GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS S.0

ASSISTANCE ROUTIERE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
 NEXEN TIRE

TREAD WEAR WARRANTY N/A

ROAD HAZARD WARRANTY N/A

ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size			L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
15873	LT	265/75R16	123/120	Q	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-8.0	10.5	31.9	19.0	BSW		
15879	LT	285/75R16	126/123	Q	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.0	11.3	33.1	19.0	BSW		
15883	LT	235/80R17	120/117	Q	10	80	3,085	2,835	6.5	6.0-7.5	9.3	32.0	18.0	BSW		
15884	LT	245/75R17	121/118	Q	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-7.5	9.8	31.7	18.0	BSW		
15886	LT	255/75R17	111/108	Q	6	50	2,405	2,205	7.0	6.5-8.5	10.0	32.3	18.0	BSW		

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE BRAKING 8



COMFORT COMFORT 7



CONSUMMATION FUEL EFFICIENCY 6



TENUE HANDLING 10



BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE 7

ROADIAN MTX

Code	P/ LT	Dimensions Size	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
				L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
15887	LT	265/70R17		121/118	Q	10	80	3,195	2,910	8.0	7.0-8.5	10.7	31.9	19.0	BSW
15713	LT	285/70R17		121/118	Q	10	80	3,195	2,910	8.5	7.5-9.0	11.5	33.0	19.0	BSW
15888	LT	295/70R17		121/118	Q	10	80	3,195	2,910	8.5	7.5-10.0	11.8	33.5	20.0	BSW
16398	LT	305/65R17		121/118	Q	12	80	3,195	2,910	9.0	8.5-11.0	12.2	32.8	20.0	BSW
16399	LT	315/70R17		121/118	Q	12	80	3,195	2,910	9.5	8.0-11.0	12.7	34.6	20.0	BSW
15925	LT	275/65R18		123/120	Q	10	80	3,415	3,085	8.0	7.5-9.0	11.0	32.3	19.0	BSW
15897	LT	275/70R18		125/122	Q	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-8.5	11.0	33.4	19.0	BSW
15926	LT	285/65R18		125/122	Q	10	80	3,640	3,305	8.5	8.0-10.0	11.5	32.8	19.0	BSW
15898	LT	295/70R18		129/126	Q	10	80	4,080	3,750	8.5	7.5-10.0	11.8	34.5	20.0	BSW
16400	LT	305/70R18		128/125	Q	12	80	3,970	3,640	9.0	8.5-10.0	12.2	35.1	20.0	BSW
15929	LT	275/65R20		126/123	Q	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.5	11.0	34.3	19.0	BSW
15932	LT	285/55R20		122/119	Q	10	80	3,305	3,000	9.0	8.0-10.0	11.7	32.6	19.0	BSW
15933	LT	295/55R20		123/120	Q	10	80	3,415	3,085	9.5	8.0-10.0	12.2	33.0	20.0	BSW
15931	LT	295/60R20		126/123	Q	10	80	3,750	3,415	8.5	8.0-10.0	11.8	34.2	20.0	BSW
15930	LT	295/65R20		129/126	Q	10	80	4,080	3,750	8.5	8.0-10.0	11.8	35.4	20.0	BSW
16271	LT	305/55R20		125/122	Q	12	80	3,640	3,305	9.5	8.5-11.0	12.4	33.5	20.0	BSW
15867	LT	33X12.50R15		108	Q	6	35	2,205	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
15871	LT	35X12.50R15		113	Q	6	35	2,535	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16348	LT	37X12.50R17		121	Q	12	80	3,195	-	10.0	8.5-11.0	12.5	36.8	21.0	BSW
16261	LT	33X12.50R17		121	Q	12	80	3,195	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
16262	LT	35X12.50R17		121	Q	12	80	3,195	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16263	LT	33X12.50R18		122	Q	12	80	3,305	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
16264	LT	35X12.50R18		128	Q	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16265	LT	33X12.50R20		119	Q	12	80	3,000	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
16266	LT	35X12.50R20		125	Q	12	80	3,640	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16267	LT	37X12.50R20		128	Q	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	36.8	21.0	BSW
16401	LT	37X13.50R20		128	Q	12	80	3,970	-	11.0	8.5-11.0	13.6	36.8	21.0	BSW
16268	LT	33X12.50R22		114	Q	12	80	2,600	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	19.0	BSW
16269	LT	35X12.50R22		121	Q	12	80	3,195	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16270	LT	37X13.50R22		128	Q	12	80	3,970	-	11.0	8.5-11.0	13.6	36.8	21.0	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

OPTIONS DOUBLE PAROI LATÉRALE DUAL SIDEWALL OPTIONS ▼



ROADIAN CT8 HL

FOURGONNETTES COMMERCIALES/CL

Le Roadian CT8 HL offre des performances de haut niveau pour les véhicules commerciaux. Ce pneu est le pneu d'équipement d'origine du Ram ProMaster.

COMMERCIAL VAN/LT

The Roadian CT8 HL delivers heavy-duty performance for commercial vehicles, and it is the original equipment tire of Ram ProMaster.



EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



**GARANTIE
COUVERTURE
TOTALE**
NEXEN TIRE



**GARANTIE DE
KILOMÈTRAGE
USURE DE LA
BANDE DE
ROULEMENT
S.O**



**GARANTIE LIMITÉE
CONTRE LES
DANGERS ROUTIERS
S.O**



**ASSISTANCE
ROUTIERE
36 MOIS**

**TOTAL
COVERAGE
WARRANTY**
NEXEN TIRE



**TREAD WEAR
WARRANTY
N/A**



**ROAD HAZARD
WARRANTY
N/A**



**ROADSIDE
ASSISTANCE
36 MONTHS**

Code	P/ LT	Dimensions Size	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	OE
				L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
15237		185/60R15C		94/92	T	6	54	1,477	1,389	5.5	5.5-6.0	7.4	23.7	13.0	BSW	
15419		195/75R16C		107/105	R	8	69	2,149	2,039	5.5	5.0-6.0	7.7	27.5	13.0	BSW	
15386		225/75R16C		121/120	R	10	83	3,195	3,085	6.0	6.0-7.0	8.8	29.3	15.0	BSW	Ram
15241		235/65R16C		121/119	R	10	83	3,197	2,998	7.0	6.5-7.5	9.4	28.0	13.0	BSW	
15409	LT	215/85R16		115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	5.5-7.0	8.5	30.4	15.0	BSW	
13427	LT	225/75R16		115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	6.0-7.0	8.8	29.3	15.0	BSW	Ram
15410	LT	235/85R16		120/116	R	10	80	3,042	2,778	6.5	6.0-7.5	9.3	31.7	15.0	BSW	
15411	LT	245/75R16		120/116	S	10	80	3,042	2,778	7.0	6.5-7.5	9.8	30.5	15.0	BSW	
15412	LT	265/75R16		123/120	R	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-8.0	10.5	31.7	15.0	BSW	
15413	LT	235/80R17		120/117	R	10	80	3,085	2,835	6.5	6.0-7.5	9.3	31.8	15.0	BSW	
15415	LT	245/75R17		121/118	S	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-7.5	9.8	31.5	15.0	BSW	
15416	LT	265/70R17		121/118	R	10	80	3,195	2,910	8.0	7.0-8.5	10.7	31.7	15.0	BSW	
15418	LT	275/70R18		125/122	R	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-8.5	11.0	33.2	15.0	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.
Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page
« Equipement d'origine ».

Technical data can be changed without further notice.
For more detailed OE application information,
please refer to "Original Equipment 2022" page.

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



**FREINAGE
BRAKING
7**



**COMFORT
COMFORT
7**



**CONSOMMATION
FUEL EFFICIENCY
6**



**TENUE
HANDLING
7**



**BANDE DE ROULEMENT
WEAR LIFE
8**

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW

WINGUARD winSpIke3

HIVER CLOUTABLE

Les pneus Winguard Winspike 3 sont conçus pour l'installation de crampons pour augmenter la traction sur la glace et la neige. Ce pneu est destiné aux conducteurs de berlines, de véhicules multi-segment et de VUS qui veulent la meilleure performance possible sur les chaussées mouillées, sèches ou enneigées

STUDDABLE WINTER

The Winguard Winspike 3 tires are molded to allow for stud installation that provides better traction on ice and snow. It was developed for the drivers of sedans, CUVs/SUVs and light truck looking for sure-footed performance and traditional wintertime traction on dry, wet, and snow-covered roads.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE

GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
S.O

GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
S.O

ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE

TREAD WEAR WARRANTY
N/A

ROAD HAZARD WARRANTY
N/A

ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
18398		175/70R13			82	T	4	51	1,047	-	5.0	4.5-6.0	7.0	22.7	11.0	BSW
18402		175/65R14	XL		86	T	4	50	1,168	-	5.0	5.0-6.0	7.0	23.0	11.0	BSW
18399		175/70R14			84	T	4	51	1,102	-	5.0	4.5-6.0	7.0	23.7	11.0	BSW
18410		185/60R14			82	T	4	51	1,047	-	5.5	5.0-6.5	7.4	22.8	11.0	BSW
18404		185/65R14	XL		90	T	4	50	1,323	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.5	11.0	BSW
18414		185/70R14	XL		92	T	4	50	1,389	-	5.5	4.5-6.0	7.4	24.3	11.0	BSW
18412		195/70R14			91	T	4	51	1,356	-	6.0	5.0-6.5	7.9	24.8	11.0	BSW
18400		175/65R15	XL		88	T	4	50	1,235	-	5.0	5.0-6.0	7.0	24.0	11.0	BSW
18401		185/55R15	XL		86	T	4	50	1,168	-	6.0	5.0-6.5	7.6	23.0	11.0	BSW

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS

TRACTION SUR NEIGE / SNOW TRACTION: 9
 TRACTION SUR GLACE / ICE TRACTION: 10
 MANUTENTION À SEC / DRY HANDLING: 7
 MANUTENTION MOUILLÉE / WET HANDLING: 7
 RÉSISTANCE AU ROULEMENT / ROLLING RESISTANCE: 6
 CONFORT / COMFORT: 7

WINGUARD winSpIke3

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
18409		185/60R15		XL	88	T	4	50	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.7	11.0	BSW
17630		185/65R15		XL	92	T	4	50	1,389	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	11.0	BSW
18406		195/55R15		XL	89	T	4	50	1,279	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.4	11.0	BSW
18397		195/60R15		XL	92	T	4	50	1,389	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.2	11.0	BSW
17629		195/65R15		XL	95	T	4	50	1,521	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	11.0	BSW
18411		205/65R15		XL	99	T	4	50	1,709	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.5	11.0	BSW
17633		205/70R15			96	T	4	51	1,565	-	6.0	5.0-7.0	8.2	26.3	11.0	BSW
18474		215/70R15			98	T	4	51	1,653	-	6.5	5.5-7.0	8.7	26.9	11.0	BSW
10896		235/75R15	XL		109	T	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	11.0	BSW
17637		195/55R16		XL	91	T	4	50	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.4	11.0	BSW
17628		205/55R16		XL	94	T	4	50	1,477	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	11.0	BSW
17634		205/60R16		XL	96	T	4	50	1,565	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	11.0	BSW
17631		205/65R16			95	T	4	51	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	11.0	BSW
18413		215/55R16		XL	97	T	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	11.0	BSW
17636		215/60R16		XL	99	T	4	50	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	11.0	BSW
18432		215/65R16		XL	102	T	4	50	1,874	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	11.0	BSW
11248		215/70R16			100	T	4	51	1,764	-	6.5	5.5-7.0	8.7	27.9	11.0	BSW
11116		225/60R16			98	T	4	51	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	11.0	BSW
11184		225/70R16	XL		107	T	4	50	2,149	-	6.5	6.0-7.5	9.0	28.4	11.0	BSW
10668		235/70R16			106	T	4	51	2,094	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	11.0	BSW
11245		245/70R16			107	T	4	51	2,149	-	7.0	6.5-8.0	9.8	29.5	11.0	BSW
10799		265/70R16			112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	11.0	BSW
18422		205/50R17	XL		93	T	4	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	11.0	BSW
18423		215/45R17		XL	91	T	4	50	1,356	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	11.0	BSW
18417		215/50R17		XL	95	T	4	50	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	11.0	BSW
17632		215/55R17		XL	98	T	4	50	1,653	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	11.0	BSW
18421		215/60R17		XL	100	T	4	50	1,764	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	11.0	BSW
11013		215/65R17			99	T	4	51	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	11.0	BSW
18425		225/45R17			91	T	4	51	1,356	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	11.0	BSW
17635		225/50R17	XL		98	T	4	50	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	11.0	BSW
18420		225/55R17	XL		101	T	4	50	1,819	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	11.0	BSW
10910		225/60R17			99	T	4	51	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	11.0	BSW
10826		225/65R17			102	T	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	11.0	BSW
18424		235/45R17	XL		97	T	4	50	1,609	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.7	11.0	BSW
18431		235/55R17	XL		103	T	4	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	11.0	BSW
11229		235/60R17			102	T	4	51	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	11.0	BSW
10886		235/65R17			104	T	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW
18426		245/45R17	XL		99	T	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.6	25.7	11.0	BSW
10914		245/65R17			107	T	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	11.0	BSW
11183		265/65R17	XL		116	T	4	50	2,756	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	11.0	BSW
10905		265/70R17			115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	11.0	BSW
18427		225/40R18	XL		92	T	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	11.0	BSW

WINGUARD winSpike3

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
18429		225/45R18	XL	95	T	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	11.0	BSW	
11241		225/50R18	XL	99	T	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	11.0	BSW	
10888		225/55R18		98	T	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	11.0	BSW	
11061		225/60R18	XL	104	T	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	11.0	BSW	
18419		235/40R18	XL	95	T	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	11.0	BSW	
18418		235/45R18	XL	98	T	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	11.0	BSW	
18415		235/50R18	XL	101	T	4	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	11.0	BSW	
11012		235/55R18		100	T	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	11.0	BSW	
10688		235/60R18	XL	107	T	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW	
10629		235/65R18		106	T	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	11.0	BSW	
18416		245/40R18	XL	97	T	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	11.0	BSW	
18430		245/45R18	XL	100	T	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	11.0	BSW	
18428		245/50R18	XL	104	T	4	50	1,984	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	11.0	BSW	
11095		245/60R18		105	T	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	11.0	BSW	
11285		255/55R18	XL	109	T	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	11.0	BSW	
11242		255/60R18	XL	112	T	4	50	2,469	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.0	11.0	BSW	
11233		265/60R18	XL	114	T	4	50	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	11.0	BSW	
10670		275/65R18		116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.5-9.5	11.0	32.1	11.0	BSW	
10953		235/55R19	XL	105	T	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	11.0	BSW	
11243		245/45R19	XL	102	T	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	11.0	BSW	
11247		245/50R19	XL	105	T	4	50	2,039	-	7.5	7.0-8.5	10.0	28.7	11.0	BSW	
11244		255/50R19	XL	107	T	4	50	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.1	11.0	BSW	
11231		255/55R19	XL	111	T	4	50	2,403	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.0	11.0	BSW	
11127		265/50R20		107	T	4	51	2,149	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	11.0	BSW	
11249		275/45R20	XL	110	T	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	11.0	BSW	
11234		275/50R20	XL	113	T	4	50	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	30.9	11.0	BSW	
10887		275/55R20		113	T	4	51	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	11.0	BSW	
10897		275/60R20		115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	11.0	BSW	
11235		285/50R20	XL	116	T	4	50	2,756	-	9.0	8.0-10.0	11.7	31.3	11.0	BSW	
18811	LT	245/75R16		120/116	R	10	80	3,042	2,778	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	16.0	BSW	
10904	LT	265/75R16		123/120	R	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-8.0	10.5	31.7	16.0	BSW	
10921	LT	245/75R17		121/118	R	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-7.5	9.8	31.5	16.0	BSW	
18810	LT	265/70R17		121/118	R	10	80	3,195	2,910	8.0	7.0-8.5	10.7	31.7	16.0	BSW	
10955	LT	275/65R18		123/120	R	10	80	3,415	3,085	8.0	7.5-9.0	11.0	32.1	16.0	BSW	
10900	LT	275/70R18		125/122	R	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-8.5	11.0	33.2	16.0	BSW	
10987	LT	275/65R20		126/123	R	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.5	11.0	34.1	16.0	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

*** Informations sur la clous**
(P) Metric: T.S.M.I. #12
(LT) Metric: T.S.M.I. #15

*** Stud pin information**
(P) Metric: T.S.M.I. #12
(LT) Metric: T.S.M.I. #15

WINGUARD Sport2



PERFORMANCE HIVER SANS CLOUS

Le Winguard Sport 2, la conduite hivernale et les performances sur de longues distances sont portées à un niveau supérieur. Sa haute densité multi-sipe augmente l'adhérence pour le freinage sur les routes verglacées et enneigées, tout en augmentant la longévité du véhicule. La traction et les virages sur chaussées enneigées ou sèches sont améliorés grâce à la bande de roulement directionnelle. De larges rainures profondes drainent efficacement l'eau pour une performance anti-hydroplanage.

PERFORMANCE STUDLESS WINTER

The Winguard Sport 2 raises winter driving and long-mileage performance to the next level. Its high-density multi-sipe elevates grip for braking on icy and snowy roads, simultaneously increasing longevity. Snowy or dry traction and cornering are improved with the directional tread. Large, wide grooves effectively drain water for anti-hydroplaning performance.

GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
S.0



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
S.0



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
N/A



ROAD HAZARD WARRANTY
N/A



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size	L.I		S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall	
16301		195/65R15			91	H	4	51	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	10.5	BSW
15924		235/75R15	XL	109	T	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.5	29.1	10.5	BSW	
15921		255/70R15		108	T	4	51	2,205	-	7.5	6.5-8.5	10.2	29.1	10.5	BSW	
16302		205/55R16		91	H	4	51	1,356	-	6.0	5.5-7.5	8.4	24.9	10.5	BSW	
16648		215/55R16	XL	97	V	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	10.5	BSW	
15914		215/65R16		98	H	4	51	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	10.5	BSW	
17742		225/60R16	XL	102	V	4	50	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	10.5	BSW	
15922		235/70R16		106	T	4	50	2,094	-	7.0	6.0-8.0	9.5	29.1	10.5	BSW	

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS





Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
15916		255/65R16		109	T	4	50	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	29.1	10.5	BSW
15923		265/70R16		112	T	4	50	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	10.5	BSW
15440		205/40R17	XL	84	V	4	50	1,102	-	7.5	7.0-8.0	8.3	23.5	10.5	BSW
15447		205/45R17	XL	88	V	4	50	1,235	-	7.0	6.5-7.5	8.1	24.3	10.5	BSW
15481		205/50R17	XL	93	V	4	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	10.5	BSW
17739		205/55R17	XL	95	V	4	50	1,521	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	10.5	BSW
15448		215/45R17	XL	91	V	4	50	1,356	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	10.5	BSW
15482		215/50R17	XL	95	V	4	50	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	10.5	BSW
15487		215/55R17	XL	98	V	4	50	1,653	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10.5	BSW
15903		215/60R17		96	H	4	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10.5	BSW
15450		225/45R17	XL	94	V	4	50	1,477	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	10.5	BSW
15483		225/50R17	XL	98	V	4	50	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	10.5	BSW
15488		225/55R17	XL	101	V	4	50	1,819	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	10.5	BSW
15905		225/60R17	XL	103	H	4	50	1,929	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	10.5	BSW
15917		225/65R17		102	H	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10.5	BSW
15476		235/45R17	XL	97	V	4	50	1,609	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.4	10.5	BSW
15490		235/55R17	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	10.5	BSW
15908		235/60R17	XL	106	H	4	50	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	10.5	BSW
15856		235/65R17	XL	108	V	4	50	2,205	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW
15855		235/65R17	XL	108	H	4	50	2,205	-	7.0	6.5-8.5	9.5	29.1	10.5	BSW
15479		245/45R17	XL	99	V	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.6	25.7	10.5	BSW
15919		245/65R17		107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	10.5	BSW
15909		255/60R17		106	H	4	50	2,094	-	7.5	7.0-9.0	10.2	29.1	10.5	BSW
15920		265/65R17		112	H	4	50	2,469	-	8.0	7.5-9.5	10.2	29.1	10.5	BSW
16016		215/40R18	XL	89	V	4	50	1,279	-	7.5	7.0-8.5	8.6	24.8	10.5	BSW
16649		215/45ZR18	XL	93	W	4	50	1,433	-	7.0	7.0-8.0	8.4	25.6	10.5	BSW
11536		215/55R18	XL	99	V	4	50	1,709	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	10.5	BSW
15442		225/40R18	XL	92	V	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	10.5	BSW
15475		225/45R18	XL	95	V	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	10.5	BSW
15484		225/50R18	XL	99	H	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	10.5	BSW
15901		225/55R18	XL	102	V	4	50	1,874	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	10.5	BSW
15910		225/60R18	XL	104	V	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	10.5	BSW
15443		235/40ZR18	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	10.5	BSW
15477		235/45R18	XL	98	V	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	10.5	BSW
16024		235/50R18	XL	101	V	4	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	10.5	BSW
15902		235/55R18	XL	104	H	4	50	1,984	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	10.5	BSW
15911		235/60R18	XL	107	H	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW
15445		245/40ZR18	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	10.5	BSW
15444		245/40R18	XL	97	V	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	10.5	BSW
15480		245/45R18	XL	100	V	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	10.5	BSW
15485		245/50R18	XL	104	V	4	50	1,984	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	10.5	BSW
16015		255/35R18	XL	94	V	4	50	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	10.5	BSW
15446		255/40R18	XL	99	V	4	50	1,709	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	10.5	BSW



Code	P/ LT	Dimensions	XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Side wall
15854		255/55R18	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	10.5	BSW
15913		255/60R18	XL	112	H	4	50	2,469	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.0	10.5	BSW
18100		265/60R18	XL	114	H	4	50	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	10.0	BSW
17730		275/40R18	XL	103	V	4	50	1,929	-	9.5	9.0-11.0	10.9	26.7	10.5	BSW
17736		275/45R18	XL	107	V	4	50	2,149	-	9.0	8.5-10.5	10.7	27.8	10.5	BSW
17738		225/40R19	XL	93	V	4	50	1,433	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.1	10.5	BSW
11456		225/45R19	XL	96	V	4	50	1,565	-	7.5	7.0-8.5	8.9	27.0	10.5	BSW
15438		235/35ZR19	XL	91	W	4	50	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.5	10.5	BSW
15478		235/45R19	XL	99	V	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	10.5	BSW
16025		235/55R19	XL	105	V	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	10.5	BSW
17588		245/35ZR19	XL	93	W	4	50	1,433	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.8	10.0	BSW
16018		245/40R19	XL	98	V	4	50	1,653	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	10.5	BSW
16023		245/45R19	XL	102	V	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	10.5	BSW
15439		255/35R19	XL	96	V	4	50	1,565	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	10.5	BSW
16019		255/40R19	XL	100	V	4	50	1,764	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	10.5	BSW
17735		255/45R19	XL	104	V	4	50	1,984	-	8.5	8.0-9.5	10.0	28.1	10.5	BSW
15900		255/50R19	XL	107	V	4	50	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.1	10.5	BSW
17592		265/35ZR19	XL	98	W	4	50	1,653	-	9.5	9.0-10.5	10.7	26.3	10.0	BSW
16650		275/35ZR19	XL	100	W	4	50	1,764	-	9.5	9.0-11.0	10.9	26.6	10.5	BSW
16020		275/40R19	XL	105	V	4	50	2,039	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.7	10.5	BSW
18067		245/40ZR20	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.5	8.0-9.5	9.8	27.7	10.5	BSW
17737		245/45R20	XL	103	V	4	50	1,929	-	8.0	7.5-9.0	9.6	28.7	10.5	BSW
18103		245/50R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.7	10.0	BSW
18102		255/50R20	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	10.0	BSW
17733		265/35R20	XL	99	V	4	50	1,709	-	9.5	9.0-10.5	10.7	27.3	10.0	BSW
17593		275/35ZR20	XL	102	W	4	50	1,874	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.6	10.0	BSW
16021		275/40ZR20	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	10.5	BSW
18104		275/45R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	10.0	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

WINGUARD ice Plus

HIVER NORDIQUE SANS CLOUDS

Le Winguard Ice plus offre une bande de roulement double en forme de V pour optimiser l'adhérence et le freinage. Le pneu est muni de quatre rainures et de deux petites demi-rainures qui drainent la neige, la boue et l'eau. Le Winguard Ice Plus offre une courbe convexe pour assurer la rigidité et la durabilité. Son bloc 3D prévient l'usure anormale.

STUDLESS NORDIC WINTER

The Winguard Ice Plus has a dual V-shape that enhances grip and braking. There are four grooves and two small semi-grooves that drain snow, slush, and water. The Winguard Ice Plus' shoulder stiffness enhances durability, and its 3D block prevents abnormal wear.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
S.0



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
S.0



ASSISTANCE ROUTIÈRE
36 MOIS

TOTAL COUVERTURE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY
N/A



ROAD HAZARD WARRANTY
N/A



ROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	
		XL	Size													L.I
16149			175/70R13		82	T	4	51	1,047	-	5.0	4.5-6.0	7.0	22.7	11.0	BSW
16145		XL	175/65R14		86	T	4	50	1,168	-	5.0	5.0-6.0	7.0	23.0	11.0	BSW
16150		XL	175/70R14		88	T	4	50	1,235	-	5.0	4.5-6.0	7.0	23.7	11.0	BSW
16138		XL	185/60R14		86	T	4	50	1,168	-	5.5	5.0-6.5	7.4	22.8	11.0	BSW
16146		XL	185/65R14		90	T	4	50	1,323	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.5	11.0	BSW
16151		XL	185/70R14		92	T	4	50	1,389	-	5.5	4.5-6.0	7.4	24.3	11.0	BSW
16152			195/70R14		91	T	4	51	1,356	-	6.0	5.0-6.5	7.9	24.8	11.0	BSW
16130		XL	185/55R15		86	T	4	50	1,168	-	6.0	5.0-6.5	7.6	23.0	11.0	BSW
16139		XL	185/60R15		88	T	4	50	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.7	11.0	BSW

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS

TRACTION SUR NEIGE / SNOW TRACTION: **8**
 TRACTION SUR GLACE / ICE TRACTION: **8**
 MANUTENTION À SEC / DRY HANDLING: **6**
 MANUTENTION MOUILLÉE / WET HANDLING: **6**
 RÉSISTANCE AU ROULEMENT / ROLLING RESISTANCE: **6**
 CONFORT / COMFORT: **8**

WINGUARD ice Plus

Code	P/ LT	Dimensions		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	
		XL	Size													L.I
16147			185/65R15		92	T	4	50	1,389	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	11.0	BSW
16126			195/50R15		82	T	4	51	1,047	-	6.0	5.5-7.0	7.9	22.7	11.0	BSW
16131		XL	195/55R15		89	T	4	50	1,279	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.4	11.0	BSW
16140		XL	195/60R15		92	T	4	50	1,389	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.2	11.0	BSW
16027		XL	195/65R15		95	T	4	50	1,521	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	11.0	BSW
16148		XL	205/65R15		99	T	4	50	1,709	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.5	11.0	BSW
16153		XL	205/70R15		100	T	4	50	1,764	-	6.0	5.5-7.0	8.2	26.3	11.0	BSW
16132		XL	195/55R16		91	T	4	50	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.4	11.0	BSW
16028			205/55R16		91	T	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	11.0	BSW
16141		XL	205/60R16		96	T	4	50	1,565	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	11.0	BSW
16133		XL	215/55R16		97	T	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	11.0	BSW
16142		XL	215/60R16		99	T	4	50	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	11.0	BSW
16135		XL	225/55R16		99	T	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.7	11.0	BSW
16144		XL	235/60R16		104	T	4	50	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	27.1	11.0	BSW
16127		XL	205/50R17		93	T	4	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	11.0	BSW
16119		XL	215/45R17		91	T	4	50	1,356	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	11.0	BSW
16128		XL	215/50R17		95	T	4	50	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	11.0	BSW
16134		XL	215/55R17		98	T	4	50	1,653	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	11.0	BSW
16143			215/60R17		96	T	4	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	11.0	BSW
16120		XL	225/45R17		94	T	4	50	1,477	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	11.0	BSW
16129		XL	225/50R17		98	T	4	50	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	11.0	BSW
16136		XL	225/55R17		101	T	4	50	1,819	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	11.0	BSW
16122		XL	235/45R17		97	T	4	50	1,609	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.4	11.0	BSW
16137			235/55R17		99	T	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	11.0	BSW
16123		XL	245/45R17		99	T	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.6	25.7	11.0	BSW
16116		XL	225/40R18		92	T	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	11.0	BSW
16121		XL	225/45R18		95	T	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	11.0	BSW
16117		XL	235/40R18		95	T	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	11.0	BSW
18548		XL	235/45R18		98	T	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	11.0	BSW
18539			235/50R18		97	T	4	51	1,609	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	11.0	BSW
16118		XL	245/40R18		97	T	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	11.0	BSW
16124		XL	245/45R18		100	T	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	11.0	BSW
16125		XL	245/45R19		102	T	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	11.0	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

WINGUARD WT1

PNEU D'HIVER SANS CLOUS POUR FOURGONNETTE COMMERCIALE

Le Winguard WT1 est un pneu d'hiver sans crampon conçu pour offrir aux conducteurs de véhicules commerciaux de livraison une meilleure adhérence dans la gadoue, la neige et sur la glace. Ce pneu offre une adhérence supérieure sur la neige et la glace ainsi qu'un haut niveau de maniabilité sur sol sec et humide.

STUDLESS WINTER FOR COMMERCIAL VAN

The Winguard WT1 is Light Truck Studless Ice & Snow winter tire developed for the drivers of commercial delivery van vehicles looking for enhanced grip in slush, snow and on ice. Designed with a focus on snow and ice traction as well as dry & wet handling performance.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT S.0



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS S.0



ASSISTANCE ROUTIÈRE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY N/A



ROAD HAZARD WARRANTY N/A



ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size	L.I													
13949		205/65R15C	102/100		R	6	54	1,874	1,764	6.0	5.5-6.5	8.2	25.5	12.5	BSW	
17218		195/75R16C	107/105		R	8	69	2,149	2,039	5.5	5.0-6.0	7.7	27.5	13.0	BSW	
17220		225/75R16C	121/120		R	10	83	3,195	3,085	6.0	6.0-7.0	8.8	29.3	13.0	BSW	
17215		235/65R16C	121/119		R	10	83	3,197	2,998	7.0	6.5-7.5	9.4	28.0	12.5	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



EURO WIN

PNEU D'HIVER SANS CLOUS POUR FOURGONNETTE COMMERCIALE

L'EuroWin est un pneu d'hiver sans crampon conçu par Nexen pour les camions légers/VUS. Ce pneu a été conçu pour le Nissan NV200 et le Chevy City Express pour le transport de charges Lourdes.

STUDLESS WINTER FOR COMMERCIAL VAN

The EuroWin is Nexen's Light Truck/SUV Studless Ice & Snow tire developed for the Nissan NV200 and Chevy City Express to transport heavy loads.



GARANTIE COUVERTURE TOTALE
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÈTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT S.0



GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS S.0



ASSISTANCE ROUTIÈRE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR WARRANTY N/A



ROAD HAZARD WARRANTY N/A



ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

Code	P/ LT	Dimensions		XL	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Max. Load(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
		Size	L.I													
10873		185/60R15C	94/92		T	6	54	1,477	1,389	5.5	5.5-6.0	7.4	23.7	10.5	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.



COMMANDITAIRE OFFICIEL DEPUIS 2017
OFFICIAL SPONSOR SINCE 2017



COMMANDITAIRE OFFICIEL DEPUIS 2021
OFFICIAL SPONSOR SINCE 2021








COTES DE RENDMENT / PERFORMANCE RATINGS



DESSIN DE SEMELLE POUR LES ÉQUIPEMENTS D'ORIGINES TREAD PATTERNS FOR OE FITMENT


 	approved for PORSCHE 	 	approved for PORSCHE 
N FERA SUR4G	N FERA Sport	N FERA AUT	N FERA RU1
 	 	 	 
N Priz S	N Priz AH8	ROADIAN GTX	N Priz RH7
 LT275/70R18 	 LT235/80R17 	 275/55R20 	 LT235/80R17 
ROADIAN AT PRO RA8		ROADIAN HTX RH5	
 	 	 	 
ROADIAN CT8 HL	CP662	CP671	N blue EV

EQUIPEMENT D'ORIGINE 2022 ORIGINAL EQUIPMENT 2022

Informations sur le véhicule		Année modèle	Modèle	Code	Dimension		IC/CV			
Vehicle Information		Model Year	Pattern		Size	LI/SS				
	200	2015-2017	CP671	12909	215/55R17	94	H			
				12910	235/45R18	94	H			
				16312	235/40R19	96	H			
	Pacifica	2017-2022	N'PRIZ RH7@	14376	235/60R18	103	H			
				Challenger RT Scat Pack 1320	2020-2022	N'FERA SUR4G	17387	275/40R20	102	Y
							Journey	2019-2020	N'PRIZ RH7	16489
	Durango	2019-2022	N'PRIZ RH7@	* 16469	P 245/65R18	110	H			
				16490	225/55R19	99	H			
	500L	2014-2020	CP671	12525	205/55R16	91	H			
				12526	225/45R17	91	V			
				500X	2014-2019	CP671	13536	215/55R17	94	V
13535	215/60R17	96	T							
	Elantra	2013-2016	CP671 H	12540	P 205/55R16	89	H			
				14386	195/65R15	91	T			
		2017-2020	N'PRIZ AH8	14194	205/55R16	91	H			
				2012-2017	CP671 H	12842	P 215/45R17	87	H	
	Kona	2018-2022	N'PRIZ AH8	14198	225/45R17	91	W			
				15605	205/60R16	92	H			
				15606	215/55R17	94	V			
Kona EV	2019-2022	N'PRIZ AH8	17068	215/55R17	94	V				
Tucson	2022	Roadian GTX	16383	215/55R17	94	V				
Veloster	2012-2017	CP671 H	16581	235/65R17	104	H				
			2018-2021	N'PRIZ AH8	14749	215/45R17	87	H		
Venue	2020-2022	N'PRIZ AH8	14708	225/40R18	88	W				
			16094	205/55R17	91	H				
	Grand Cherokee	2019-2022	N'PRIZ RH7@	* 16469	P 245/65R18	110	H			
	Wagoneer	2022	ROADIAN HTX RH5	15278	275/55R20	113	T			
	Carnival	2013-2015	CP662	12261	225/45R18	95	V			
				12841	P 195/65R15	89	T			
	Forte	2014-2016	CP671	14194	205/55R16	91	H			
				2017-2020	N'PRIZ AH8	12842	P 215/45R17	87	H	
						2014-2018	CP671 H	12842	P 215/45R17	87
	Optima	2011-2014	CP671	16960	P 225/40R18	88	V			
				11449	P 205/65R16	94	H			
2016-2020				N'PRIZ AH8	13904	205/65R16	95	H		
2011-2015				CP671	12259	P 215/55R17	93	V		
2013-2015	CP662	12261	225/45R18	95	V					

EQUIPEMENT D'ORIGINE 2022 ORIGINAL EQUIPMENT 2022

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

Informations sur le véhicule	Année modèle	Modèle	Code	Dimension		IC/CV		
Vehicle Information	Model Year	Pattern		Size		LI/SS		
	Sorento	2015-2020	N'PRIZ RH7	13423		235/60R18	103	H
	Sorento HEV	2022	Roadian GTX	16581		235/65R17	104	H
	Soul	2014-2018	CP671	13333		205/60R16	92	H
			CP671 H	13320		215/55R17	94	V
		2019-2021	N'PRIZ AH8	15605		205/60R16	92	H
				15606		215/55R17	94	V
	2014-2018	CP671 H	13321		235/45R18	94	V	
	Soul EV	2015-2020	N'BLUE EV	15705		205/60R16	92	H
		2019-2021	N'PRIZ AH8	15606		215/55R17	94	V
	Sportage	2017-2018	N'PRIZ RH7	14179		225/55R18	98	H
2023		Roadian GTX	16581		235/65R17	104	H	
	RVR	2014-2022	N'PRIZ RH7	12817	P	225/55R18	97	H
	Outlander	2022	Roadian GTX	16640	P	255/45R20	101	W
	GLE/GLS/GLC	2019-2022	402	* 16014	T	155/80R19	114	M
	1500	2018-2022	ROADIAN HTX RH5	15278		275/55R20	113	T
		2014-2022		13353	LT	235/80R17	120/117	R
	3500	2014-2022	ROADIAN AT PRO RA8	13354	LT	235/80R17	120/117	R
		2017-2022		14760	LT	275/70R18	125/122	R
	ProMaster	2015-2022	ROADIAN CT8 HL	13427	LT	225/75R16	115/112	R
		2017-2022		15386		225/75R16C	121/120	R
ProMaster City	2017-2022	N'PRIZ AH8	14369		215/55R16	97	H	
	Jetta	2018-2021	N'PRIZ AH8	15530		205/55R17	91	H
		2022	N'FERA AU7	16643		205/60R16	92	H
	Passat	2020-2021	N'FERA AU7	16314		215/60R16	95	T
				16313		215/60R17	94	H
	Panamera	2021-2022	N'FERA Sport	16391		265/45R19	105	Y
				16392		295/40R19	108	Y
	Macan	2019-2022	N'FERA RU1	15697		235/55R19	101	Y
				15698		255/50R19	103	Y

Technical data can be changed without further notice.
* Spare Tire

1. À PROPOS DE LA GARANTIE PROTECTION INTÉGRALE DE NEXEN TIRE

Cette garantie limitée vise uniquement l'acheteur d'origine de pneus de remplacement neufs vendus par NEXEN TIRE CANADA (ci-dessous « Nexen Tire ») et le véhicule sur lequel les pneus ont été installés initialement

La garantie s'applique aux pneus achetés après le 1er janvier 2022. Les pneus achetés avant le 1er janvier 2022 sont assujettis aux modalités de la précédente garantie.

En vertu de la Garantie protection intégrale de NEXEN TIRE, l'acheteur bénéficie des avantages suivants :

- Couverture des défauts liés à la main-d'œuvre et aux matériaux
- Garantie limitée de kilométrage sur l'usure de la bande de roulement*
- Programme de remplacement en cas d'avaries routières*
- Assistance routière – Remplacement d'un pneu crevé ou remorquage

* La plupart des modèles de pneus NEXEN TIRE sont couverts par une garantie de kilométrage sur l'usure de la bande de roulement ou par une garantie de remplacement en cas d'avaries routières. Veuillez consulter les modalités propres à chaque modèle.

Dans le cadre de cette garantie, on définit la « durée de vie utile de la bande de roulement » comme étant la période durant laquelle l'épaisseur de la bande de roulement du pneu est d'au moins 2/32 po (1,6 mm) sur l'ensemble de sa surface. Si, à quelque endroit que ce soit sur la chape du pneu, l'épaisseur de la bande de roulement est inférieure à 2/32 po (1,6 mm), on considérera que cette dernière a dépassé sa vie utile et qu'elle est donc assujettie à l'ensemble des modalités ci-dessous.

2. MAIN-D'ŒUVRE ET MATÉRIAUX

Tous les pneus NEXEN TIRE sont couverts contre les défauts liés à la main-d'œuvre et aux matériaux et seront remplacés sans frais pendant la période initiale de garantie correspondant aux premiers 2/32 po (1,6 mm) d'usure de la bande de roulement, ou dans les 12 mois suivant l'achat, selon la première éventualité.

Après l'expiration de la clause de remplacement sans frais et dans les 72 mois suivant la date de fabrication, le montant du crédit sera calculé selon l'épaisseur de la bande de roulement restante sur le pneu, exprimée en pourcentage. Dans tous les cas, le coût du montage, de l'équilibrage et de tout autre service, de même que les taxes applicables, seront à la charge de l'acheteur.

3. GARANTIE LIMITÉE DE KILOMÉTRAGE SUR L'USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT

La plupart des pneus fabriqués par NEXEN TIRE sont assortis d'une garantie de kilométrage qui protège l'acheteur contre l'usure prématurée de la bande de roulement. Si la bande de roulement d'un pneu atteint la fin de sa vie utile avant que le kilométrage prévu par la garantie n'ait été parcouru,

l'acheteur recevra un pneu de remplacement Nexen dont le prix sera calculé au prorata, ce qui signifie que l'acheteur devra déboursier une partie des coûts de remplacement. Pour

que la garantie sur l'usure de la bande de roulement soit valide, tous les pneus doivent être permutés au moins tous les 8 000 à 10 000 km. Dans tous les cas, le coût du montage, de l'équilibrage et de tout autre service, de même que les taxes applicables, seront à la charge de l'acheteur.

4. CE QUI N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE LIMITÉE

La présente garantie ne couvre pas les pneus endommagés en raison d'une mauvaise utilisation, d'un abus ou d'un accident tel que :

- Les bruits de roulement anormaux lorsque l'usure de la bande de roulement excède 2/32 po ou le remplacement de trois (3) pneus ou plus du même véhicule ne sera pas accepté.
- Les dommages dus à des avaries routières, tels que les coupures, les déchirures, les perforations, les crevaisons, les accrocs et l'éclatement par choc (consulter les modalités du Programme de remplacement en cas d'avaries routières pour connaître les modèles de pneu couverts contre ce type de dommages).
- L'usure prématurée ou irrégulière (une différence mesurée de 2/32 po [1,6 mm] ou plus sur la bande de roulement d'un même pneu) due à des défaillances mécaniques du véhicule ou à l'incapacité de faire tourner les pneus aux intervalles recommandés.
- Les pneus installés sur un véhicule immatriculé et habituellement conduit à l'extérieur du Canada.
- Les dommages résultant du montage ou du démontage incorrect du pneu, d'une utilisation inadéquate, des infiltrations d'eau ou d'autres substances lors du montage, ou du fait de ne pas avoir procédé à l'équilibrage des pneus.
- Les dommages causés par un gonflement excessif ou insuffisant, une surcharge ou des conditions mécaniques défectueuses du véhicule.
- Les pneus dont l'indice de charge et (ou) la cote de vitesse sont inférieurs à ceux des pneus d'origine.
- L'utilisation pour la course automobile, la circulation hors route ou tout autre usage contre-indiqué.
- Les fissures sur les pneus dues à l'ozone ou aux intempéries après 48 mois à compter de la date de fabrication.
- Les fissures mineures dues à l'ozone cosmétique ou aux intempéries.
- Les pneus usés en deçà des indicateurs d'usure (moins de 2/32 po restants sur la bande de roulement).
- L'aplanissement causé par un entreposage inadéquat ou un freinage brutal.
- Les accidents, les incendies, la corrosion chimique, le vandalisme ou les pneus ayant subi des modifications.
- Les pneus dont le numéro d'identification DOT ou la marque ont été intentionnellement effacés.
- La perte de temps ou la perte de jouissance, les désagréments ou tout préjudice indirect.
- Les pneus d'origine sur le nouveau véhicule. (Voir la garantie séparée, le cas échéant, dans la boîte à gants de votre véhicule.)
- Les pneus achetés tels qu'utilisés.
- Les pneus qui ont été bouchés, rechapés ou recrusés.

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

- Utilisation de chaînes pour pneus.
- Pneus utilisés sur les véhicules récréatifs (pour campingcars, maisons mobiles, etc.) ou en service commercial (c.-à-d. les pneus utilisés pour le service de taxi, la livraison, les véhicules de covoiturage, etc.)
- Pneus mal entreposés.

5. AUTRES EXCEPTIONS POSSIBLES

- Le fait de ne pas avoir permuté les pneus conformément aux recommandations a pour effet d'annuler la garantie sur l'usure de la bande de roulement.
- Si la dimension des pneus diffère entre l'avant et l'arrière du véhicule et que ceux-ci ne peuvent être permutés, la garantie de kilométrage applicable aux pneus arrière sera réduite de moitié par rapport à la garantie normale.
- Les pneus d'hiver doivent être utilisés uniquement pendant la période comprise entre le 1er septembre et le 30 avril de l'année suivante. Pour maintenir la validité de la garantie sur l'usure de la bande de roulement, les dates d'installation et de retrait des pneus doivent être consignées par écrit.

6. PROGRAMME DE REMPLACEMENT EN CAS D'AVARIES ROUTIÈRES

La plupart des modèles de pneu vendus par NEXEN TIRE sont couverts par une garantie contre les avaries routières qui protège l'acheteur en cas de dommages non réparables causés par les perforations, les déchirures, les coupures, les accrocs ou l'éclatement par choc. Le plus souvent, ces avaries sont causées par les nids de poule ainsi que les clous, les éclats de verre ou d'autres débris. Les pneus couverts par la garantie seront admissibles à un remplacement sans frais pour les premiers 3/32 po de la bande de roulement originale ou pendant les deux ans suivant la date d'achat, selon la première éventualité. Si le numéro DOT figurant sur le pneu indique une date précédant de plus de deux ans la date de la réclamation, une facture montrant la date d'achat sera exigée. Le coût du montage, de l'équilibrage et de tout autre service, ainsi que les taxes applicables, seront à la charge de l'acheteur.

7. CE QUI N'EST PAS COUVERT EN VERTU DU PROGRAMME DE REMPLACEMENT EN CAS D'AVARIES ROUTIÈRES

- Pneus endommagés par un acte de vandalisme.
- Pneus endommagés par un accident.
- Un pneu réparable selon les directives de l'U.S. Tire Manufacturers Association (USTMA).
- Pneus ayant subi une défaillance en raison d'un usage commercial.
- Pneus endommagés ou ayant subi une défaillance après avoir servi à la course automobile ou à la circulation hors route.
- Pneus endommagés par l'utilisation de chaînes à neige

ou de crampons.

- Pneus endommagés ou présentant une défaillance par suite d'une usure irrégulière causée par un problème mécanique.
- Les pneus d'origine sur véhicule neuf.
- Pneus transférés du véhicule sur lequel ils ont été installés à l'origine.

8. OBLIGATIONS DE L'ACHETEUR LORS D'UNE RÉCLAMATION

Afin de maintenir la validité de la Garantie de kilométrage sur l'usure de la bande de roulement et du Programme de remplacement en cas d'avaries routières, l'acheteur doit s'acquitter des obligations suivantes :

- Présenter toute réclamation à un détaillant NEXEN TIRE autorisé.
- Présenter une copie du reçu d'achat original accompagné d'une preuve écrite attestant du kilométrage du véhicule au moment de l'installation et du démontage des pneus.
- Présenter un registre indiquant que tous les pneus ont été permutés au moins tous les 8 000 à 10 000 km. Le registre de permutation des pneus n'est pas obligatoire lors d'une réclamation pour dommages causés par des avaries routières si le pneu faisant l'objet de la réclamation présente une différence d'usure de la bande de roulement ne dépassant pas 3/32 po d'un rebord à l'autre, de même que par rapport au pneu avant/arrière ou gauche/droit opposé.
- Conserver une copie du formulaire de réclamation de NEXEN TIRE (fourni par le détaillant) et confier le pneu au détaillant, qui se chargera du traitement de la demande.

9. L'ACHAT DE PNEUS AUPRÈS DE DÉTAILLANTS NON AUTORISÉS

IL EST IMPORTANT D'ACHETER LES PNEUS UNIQUEMENT CHEZ DES DÉTAILLANTS AUTORISÉS.

Les pneus importés par NEXEN TIRE CANADA INC. conviennent aux conditions canadiennes alors que les pneus non importés par NEXEN TIRE CANADA INC. peuvent répondre à d'autres spécifications qui conviennent moins aux conditions canadiennes. De plus, les importateurs ou concessionnaires non autorisés peuvent fournir des pneus qui sont plus âgés de plusieurs mois ou années à leur arrivée au Canada ou qui ont été entreposés dans des conditions inappropriées ou défavorables. Afin de tenir cela en considération et d'assurer la meilleure qualité de nos pneus et de nos services, nous devons nous assurer que les pneus sont achetés chez un détaillant autorisé et importés par NEXEN TIRE CANADA INC. Les pneus achetés d'un détaillant non autorisé ou non importés par NEXEN TIRE CANADA INC. NE SONT PAS COUVERTS par cette garantie. Si un pneu acheté d'un détaillant non autorisé ou non importé par NEXEN TIRE CANADA INC. présente une défaillance ou est défectueux, toutes les réclamations relatives à ce pneu doivent être adressées au détaillant ou à l'importateur et non à NEXEN TIRE CANADA INC.

Veillez noter que les vendeurs sur Amazon.ca, eBay.ca, Craigslist ou des marchés en ligne similaires ne sont pas des détaillants autorisés de pneus de marque NEXEN. Lorsque

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

INFORMATIONS DE LA GARANTIE PAR PNEU (pour les pneus de remplacement uniquement)

Modèle de pneu	Garantie de kilométrage usure de la bande de roulement (Km)	Garantie de remplacement de l'équipement contre les risques routiers (premiers 3/32po ou 2 ans)	Programme d'assistance routière de 36 mois
Aria AH7	125,000	OUI	OUI
N'Fera Supreme	115,000 (H&V)	OUI	OUI
	90,000 (W)	OUI	OUI
Roadian GTX	115,000	OUI	OUI
N'Priz AH8	115,000	OUI	OUI
CP672	100,000	OUI	OUI
N'Priz AH5	80,000	OUI	OUI
N'Fera AU7	80,000	OUI	OUI
N'Fera AU5	80,000	OUI	OUI
N'Fera RU5	80,000	OUI	OUI
Roadian HTX 2	115,000 (P)	OUI	OUI
	80,000 (LT)	OUI	OUI
Roadian HTX 2 (LT225/75R16, 235/65R16C)	S/O	S/O	OUI
Roadian ATX	105,000 (P)	OUI	OUI
	95,000 (LT)	OUI	OUI
Roadian HTX	100,000 (P)	OUI	OUI
	80,000 (LT)	OUI	OUI
Roadian AT Pro	80,000 (P)	OUI	OUI
	60,000 (LT)	OUI	OUI
Roadian HP	65,000	OUI	OUI
N'Blue 4 Season	60,000	OUI	OUI
N'Fera SU1	40,000	OUI	OUI
N'Fera SUR4G	S/O	S/O	OUI
Roadian MTX	S/O	S/O	OUI
Roadian CT8 HL	S/O	S/O	OUI
Winguard Sport 2	S/O	S/O	OUI
Winguard Ice Plus	S/O	S/O	OUI
Winguard Ice SUV	S/O	S/O	OUI
Winguard Winspike 3	S/O	S/O	OUI
Winguard Winspike WH62	S/O	S/O	OUI
Winguard Winspike WS62	S/O	S/O	OUI
Winguard WT1	S/O	S/O	OUI
EuroWin	S/O	S/O	OUI

vous achetez sur ces marchés en ligne, il est de votre entière responsabilité en tant que client de vous assurer que les vendeurs sont autorisés par NEXEN TIRE CANADA INC.

Si vous vous demandez si les vendeurs sont autorisés par nous, veuillez nous contacter au 1-855-44-NEXEN(63936) et nous pourrions vérifier si le vendeur est autorisé ou si les pneus sont importés par NEXEN TIRE CANADA INC.

10. ASSISTANCE ROUTIÈRE

Tous les modèles vendus après le 1er janvier 2022 par NEXEN TIRE CANADA s'accompagnent sans frais d'un service d'assistance routière offert 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, 365 jours par année pour une période de 36 mois à compter de la date d'achat.

Lors de l'achat de pneus Nexen, le consommateur aura accès à un numéro de téléphone sans frais à composer en cas de crevaison. Un professionnel qualifié changera votre pneu crevé avec votre pneu de secours sans frais. Si un pneu de rechange fonctionnel n'est pas disponible, le remorquage sera fourni gratuitement jusqu'au détaillant de pneus Nexen le plus proche ou à un endroit sûr et sécuritaire. L'activation est requise avant de pouvoir bénéficier du service d'assistance routière.

* NEXEN TIRE se réserve le droit de changer les modalités des garanties à tout moment.

11. CONSEILS D'ENTRETIEN DES PNEUS

Une défaillance des pneus peut entraîner des blessures et des dommages sérieux. Les conseils suivants permettent de réduire les risques de telles défaillances :

- Maintenir une pression de gonflage adéquate et éviter de conduire un véhicule dont la pression des pneus est insuffisante ou excessive. La pression doit respecter les recommandations du constructeur du véhicule.
- L'alignement et l'équilibrage des roues doivent être vérifiés régulièrement.
- Éviter de surcharger le véhicule. La capacité de charge maximale est inscrite sur le flanc du pneu.
- Éviter de faire patiner les pneus de manière excessive, de franchir les bordures de trottoir ou de rouler dans les nids de poule, sur le rebord de la chaussée ou sur tout autre obstacle.
- Ne jamais rouler sur des pneus lisses. Selon la loi, les pneus doivent être remplacés lorsque l'épaisseur de la bande de roulement restante atteint 2/32 po. Les indicateurs intégrés dans les rainures permettent de connaître le degré d'usure du pneu.
- Vérifier les pneus fréquemment pour détecter la présence d'éraflures, de coupures, de corps étrangers, de décollements ou de bosses. Si des dommages sont constatés, ne pas essayer de démonter le pneu soi-même. Remplacer le pneu endommagé par le pneu de rechange et communiquer sans tarder avec un détaillant NEXEN TIRE autorisé.
- Ne pas dépasser la limite de vitesse permise par la loi ou la vitesse appropriée en fonction des conditions de la route.
- La permutation régulière est nécessaire pour assurer

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

une usure uniforme des pneus et maximiser la durée de vie de la bande de roulement. Une défaillance des pneus peut entraîner des blessures et des dommages sérieux.

Notez que le pneu ultra haute performance extrême, N'Fera SUR4G, bien qu'homologué pour l'usage sur route, est destiné à la piste et à la compétition.

- La conduite sur des routes mouillées, la pluie abondante ou l'eau stagnante avec des pneus de compétition peuvent causer de l'aquaplanage et une perte de contrôle. Soyez extrêmement prudent et roulez lentement sur routes mouillées
- Les pneus de compétition ne doivent pas rouler sur des routes enneigées ou verglacées. À des températures inférieures à 4 °C, la traction des pneus peut être réduite. Il est recommandé d'installer des pneus toutes saisons ou d'hiver appropriés pour les températures inférieures à 4°C.
- Lorsqu'ils sont exposés à des températures inférieures à -10 °C, les pneus peuvent présenter des fissures superficielles. N'utilisez jamais des pneus qui se sont fissurés.
- Entrez toujours les pneus de compétition à l'intérieur à des températures supérieures à -10°C. Si les pneus ont été soumis à des températures inférieures à -10°C, ils doivent être réchauffés à au moins 10°C pendant 24 heures avant d'être utilisés ou installés. Dans le cas d'un entreposage non chauffé, les pneus doivent être retirés du véhicule et dégonflés à la moitié de la pression d'air normale. Avant l'utilisation, les pneus doivent être inspectés pour déceler tout signe de fissuration et être ramenés à une pression d'air normale.

Pour plus d'information ou de service concernant NEXEN TIRE, veuillez contacter votre concessionnaire NEXEN agréé le plus proche.

Pour de plus amples renseignements, veuillez composer le numéro sans frais du soutien technique : 1-800-57-NEXEN (63936) / 1-866-70-NEXEN (63936).

NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY

1. ABOUT NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY

This limited warranty only applies to the original purchaser of new replacement tires sold by NEXEN TIRE CANADA (as below NEXEN TIRE), and tires must have been used on the same vehicle that they were originally installed on.

This warranty applies to tires purchased after January 1, 2022. Tires purchased before January 1, 2022 are subject to the previous published warranty.

The NEXEN Total Coverage Warranty offers the consumer the following benefits:

- Coverage for Defects in Workmanship and Materials
- Mileage Tread Wear Limited Warranty*
- Road Hazard Replacement Program*
- Roadside Assistance - Flat Tire Change or Tow Service

*Most, but not all, NEXEN TIRE patterns come with a Mileage Tread Wear Warranty and/or Road Hazard Replacement. Check each pattern for coverage.

For purposes of this warranty, the term "usable tread life" will be determined as having at least 2/32" (1.6mm) of tread remaining evenly across the tire. If less than 2/32" (1.6mm) of tread remains at any point on the face of the tire, the tire will be considered past its usable tread life and subject to any and all conditions stated below.

2. WORKMANSHIP AND MATERIALS

All NEXEN tires are warranted against defects in workmanship and material and will be replaced 100% free of charge for the initial warranty period, which is the first 2/32" (1.6mm) of original usable tread life, or within 12 months from the period of purchase, whichever comes first.

After the 100% replacement term expires and the tire is still within 72 months from date of manufacture, the amount of credit will be determined by the percentage of original tread depth remaining on the tire. Under all circumstances, the cost of mounting, balancing, and any other service charges, including applicable taxes, are required to be paid by the consumer.

3. MILEAGE TREAD WEAR LIMITED WARRANTY

Designated patterns manufactured by NEXEN TIRE are assigned a mileage warranty that protects the consumer against premature tread wear. If a tire reaches the end of its "usable tread life" before the stated mileage warranty, the consumer will be issued a replacement NEXEN tire on a pro-rated basis, which means the consumer will be responsible for a percentage of the replacement cost. In order to maintain the tread wear warranty, all tires must be rotated at least every 8,000-10,000 km. Under all circumstances, the cost of mounting, balancing, and any other service charges, including applicable taxes, are required to be paid by the consumer.

4. WHAT IS NOT COVERED UNDER THIS LIMITED WARRANTY

This warranty does not cover tires damaged due to misuse, abuse, or accident such as:

- Ride complaints after the first 2/32" of tread wear or replacement of three (3) or more tires from the same vehicle will not be accepted.
- Road hazard damage such as cuts, snags, punctures or tire repair, bruises, impact breaks, etc. (Check Road Hazard Replacement Program for patterns that are covered against this type of damage.)
- Premature or irregular wear (a measured tread difference of 2/32" [1.6mm] or more across the tread on the same tire) due to vehicle mechanical deficiencies or failure to rotate the tires at recommended intervals.
- Tires on any vehicle registered and normally operated outside the CANADA.
- Damage from incorrect mounting or dismounting of the tire, incorrect application, water or other material trapped inside the tire during mounting, or failure to balance the tires.
- Damage from over/under inflation, overload, or defective vehicle mechanical conditions.
- Tires with a lower load index and/or speed rating than that of the OE tire.
- Racing, off-road use, and misapplication of tire to vehicle.
- Ozone or weather cracking on tires after 48 months from the date of manufacture.
- Minor cosmetic ozone or weather cracking.
- Any tires worn beyond the wear indicators (Less than 2/32" remaining tread depth).
- Flat spotting caused by improper storage or brake lock.
- Accident, fire, chemical corrosion, tire alteration, willful abuse, or vandalism.
- Tires in which D.O.T. identification number and/or barcode on bead and/or brand name removed intentionally.
- Loss of time or use, inconvenience, or any incidental or consequential damage.
- Original equipment tires on new vehicle. (See separate warranty, if applicable, in your vehicle's glove box.)
- Tires purchased as used.
- Tires that have been recapped, retreaded, or regrooved.
- Use of tire chains.
- Tires used on recreational vehicles (for camping and motor homes, etc.) or in commercial service (i.e., tires used for taxi service, delivery, ride-sharing vehicles, etc.).
- Tires stored improperly.

NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY

5. OTHER LIMITATIONS INCLUDE, BUT ARE NOT LIMITED, TO THE FOLLOWING:

- Failure to rotate tires as recommended voids the tread wear warranty.
- If tires are different sizes on front and rear of vehicle and therefore can't be rotated, the mileage warranty for the rear tires will be half of the stated mileage warranty.
- Winter tires must be used only in winter months, which are determined to be September 1st through April 30th of the following year. Documentation is required showing date of installation and removal to maintain tread wear warranty.

6. ROAD HAZARD REPLACEMENT PROGRAM

Most patterns sold by NEXEN TIRE are covered by a road hazard warranty that protects the consumer against non-repairable damage caused by puncture, snag, cut, bruise, or impact break. Typical road hazards are nails, glass, potholes, and other debris. Covered tires will be eligible for a free replacement for the first 3/32" of original tread depth, or for a period of two years from the date of purchase, whichever comes first. If the D.O.T. identification number on the tire is greater than two years from the adjustment date, an invoice showing date of purchase is necessary. The cost of mounting, balancing, and any other service charges, including applicable taxes, are required to be paid by the consumer.

7. WHAT IS NOT COVERED UNDER ROAD HAZARD REPLACEMENT PROGRAM

- A tire that is damaged due to vandalism.
- A tire that is damaged due to an accident.
- A tire that is repairable under Rubber Manufacturers Association (RMA) standards.
- A tire that has failed due to commercial use.
- A tire that is damaged or failed due to racing or off-road use.
- A tire that is damaged due to use of snow chains or studs.
- A tire that is damaged or failed due to irregular wear caused by mechanical issues.
- Original equipment tires on new vehicle.
- Tires transferred from the vehicle that they were originally installed on.

8. CONSUMER'S OBLIGATION WHEN FILING CLAIM

To maintain Mileage Tread Wear Warranty and Road Hazard Replacement Program, the consumer is responsible for the following:

- Any claims must be presented to a participating authorized NEXEN TIRE dealer.
- Submit or present a copy of the original purchase receipt with documented automobile mileage at time of tire installation and of tire dismounting.

- Submit a tire rotation record showing that all tires have been rotated at least every 8,000-10,000 km. Tire rotation record is not necessary for road hazard claims when tire is within 2/32" difference of remaining tread depth as measured from shoulder to shoulder on the claim tire and compared to the remaining tread depth of the opposite front/rear or left/right tire.
- NEXEN TIRE Claim Adjustment forms are provided by the dealer. Keep a copy for your records and leave the tire with the dealer for warranty processing.

9. TIRES PURCHASED FROM UNAUTHORIZED DEALERS

IT IS IMPORTANT TO PURCHASE OUR TIRES FROM AUTHORIZED DEALERS ONLY.

Tires imported by NEXEN TIRE CANADA INC. are suitable for the CANADA conditions whereas tires not imported by NEXEN TIRE CANADA INC. may meet an alternative specification that is less suitable for the CANADA conditions. In addition, unauthorized importers or dealers may provide tires that are several months or years older by the time they arrived in the CANADA, or they may have been stored in improper or unfavorable conditions.

Taking them into consideration, in order to provide the best quality of our tires and services, we need to ensure that tires are purchased from an authorized dealer and imported by NEXEN TIRE CANADA INC. Tires purchased from an unauthorized dealer or not imported by NEXEN TIRE CANADA INC. ARE NOT COVERED by this warranty. If a tire purchased from an unauthorized dealer or not imported by NEXEN TIRE CANADA INC. fails or is defective, all claims relating to that tire should be directed to the dealer or importer and not to NEXEN TIRE CANADA INC.

Please note that sellers on Amazon.com, eBay.com, Craigslist, or similar online markets are not authorized dealers of NEXEN branded tires. When purchasing on these online markets, it is fully your responsibility as a customer to ensure that sellers are authorized by NEXEN TIRE CANADA INC.

If you are concerned about whether sellers are authorized by us, please contact us at 1-800-57-NEXEN (63936), and we can verify whether the seller is authorized or tires are imported by NEXEN TIRE CANADA INC.

10. ROADSIDE ASSISTANCE

All patterns sold after January 1, 2022, by NEXEN TIRE in the United States and Canada are eligible for free 24/7/365 Roadside Assistance for a period of 36 months from the purchase date. Upon purchasing NEXEN tires, the consumer will have access to a toll-free phone number to call in case of a flat tire. A qualified professional will change your flat tire with your spare tire free of charge. If a working spare is not available, towing will be provided free of charge to the nearest NEXEN TIRE dealer or safe and secure location. Activation is required before Roadside Assistance service can be utilized.

NEXEN TIRE reserves the right to change the terms and conditions of all warranties at any time.

NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY

Warranty Information by Pattern (for Replacement Tires Only)

Tire Pattern	Treadwear Mileage Warranty (Km)	Road Hazard Replacement Warranty (First 3/32" or 2 Years)	36 Months Roadside Assistance Program
Aria AH7	125,000	YES	YES
N'Fera Supreme	115,000 (H&V)	YES	YES
	90,000 (W)	YES	YES
Roadian GTX	115,000	YES	YES
N'Priz AH8	115,000	YES	YES
CP672	100,000	YES	YES
N'Priz AH5	80,000	YES	YES
N'Fera AU7	80,000	YES	YES
N'Fera AU5	80,000	YES	YES
N'Fera RU5	80,000	YES	YES
Roadian HTX 2	115,000 (P)	YES	YES
	80,000 (LT)	YES	YES
Roadian HTX 2 (LT225/75R16, 235/65R16C)	N/A	N/A	YES
Roadian ATX	105,000 (P)	YES	YES
	95,000 (LT)	YES	YES
Roadian HTX	100,000 (P)	YES	YES
	80,000 (LT)	YES	YES
Roadian AT Pro	80,000 (P)	YES	YES
	60,000 (LT)	YES	YES
Roadian HP	65,000	YES	YES
N'Blue 4 Season	60,000	YES	YES
N'Fera SU1	40,000	YES	YES
N'Fera SUR4G	N/A	N/A	YES
Roadian MTX	N/A	N/A	YES
Roadian CT8 HL	N/A	N/A	YES
Winguard Sport 2	N/A	N/A	YES
Winguard Ice Plus	N/A	N/A	YES
Winguard Ice SUV	N/A	N/A	YES
Winguard Winspike 3	N/A	N/A	YES
Winguard Winspike WH62	N/A	N/A	YES
Winguard Winspike WS62	N/A	N/A	YES
Winguard WT1	N/A	N/A	YES
EuroWin	N/A	N/A	YES

11. TIRE CARE AND MAINTENANCE GUIDE

Tire failure can result in serious damage and/or personal injury. To reduce the risk of tire failure, we recommend the following:

- Maintain proper inflation pressure, and do not use at under-inflation or over-inflation. Pressure should be set at the level recommended by vehicle manufacturer.
- Wheel alignment and balancing should be checked at regular intervals.
- Do not overload. The maximum load-carrying capacity is molded on the sidewall of the tire.
- Do not spin your tires excessively, and avoid driving over curbs, potholes, obstacles, and edges of pavement.
- Never drive on smooth (bald) tires. By law, tires must be replaced when 2/32" of tread depth remains, as indicated by tread wear indicator molded in the tread grooves.
- Check your tires frequently for any scrapes, cuts, foreign objects, separations, or bulges. If damage is found, do not attempt to dismount the tire yourself. Change damaged tire with the spare, and contact your local authorized NEXEN TIRE dealer immediately.
- Do not drive in excess of speed limits allowed by law or the maximum speed justified by driving conditions.
- To achieve proper even wear and gain maximum tread life, tire rotation at regular intervals is required.

Please be advised that the extreme ultra high performance tire, N'Fera SUR4G, although approved for street use, is targeted for track and competition driving.

- Driving on wet roads, heavy rain, or standing water with competition-oriented tires may cause hydroplaning and loss of control. Use extreme caution and drive slowly on wet roads.
- Competition-oriented tires should not be driven on snow or ice-covered roads. At temperatures below 4°C, tires may experience reduced traction. It is recommended that suitable all season or winter tires be installed at temperatures below 4°C.
- When exposed to temperatures below -10°C, tires may exhibit surface cracking. Never use tires that have cracked. Surface cracking due to cold temperatures is not a warrantable condition.
- Always store competition-oriented tires indoors at temperatures above -10°C. If tires have been subjected to temperatures below -10°C, they must be warmed to at least 10°C for 24 hours before using or installing. If using unheated storage, tires should be removed from the vehicle and deflated to half the normal air pressure. Before use, tires must be inspected for signs of cracking and returned to normal air pressure.

For more information or service regarding NEXEN TIRE, please contact your nearest authorized NEXEN TIRE dealer.

For more information, please call the toll-free technical support number: 1-800-57-NEXEN (63936) / 1-866-70-NEXEN (63936)



NEXEN NEXEN TIRE

NEXEN TIRE CANADA INC.

140 Allstate Parkway, Suite 500, Markham,
Ontario L3R 5Y8 Canada

T: 905.604.4060 | **E:** info@nexentirecanada.com

NexenTireCanada.com