

NEXEN

NEXEN TIRE

we got you

2024

GUIDE DE PRODUIT

PRODUCT GUIDE

NEXEN TIRE CANADA

NEXEN

AUCUN RAPPEL DES ÉTATS-UNIS ET DU
CANADA JAMAIS.
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
aux ÉTATS-UNIS et au Canada

“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



NEXEN

**NO USA & CANADA 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 in the USA & Canada

"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





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 OEM)

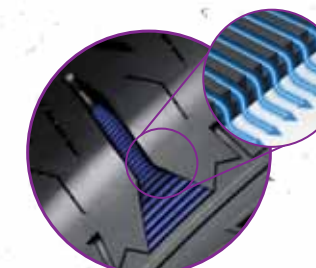
PERFORMANCE EN TOUS POINTS PAR TOUS LES TEMPS

ROADIAN HTX2

TERRAIN AUTOROUTE



UNE PERFORMANCE À KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ
PRÉVUE DANS CHAQUE CARACTÉRISTIQUE



CONTRÔLE À GRANDE VITESSE

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



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.

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.

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

LE ROADIAN HTX2 EST OFFERT EN DEUX MODÈLES DE FLANC POUR AGRÉMENTER VOTRE VÉHICULE AVEC DU LETTRAGE BLANC DANS DES TAILLES LIMITÉES.





3PMSF Certified
3PMSF Certified is a severe
winter certification to
withstand heavy snow,
ice, and tough terrain.
(except OE sizes)

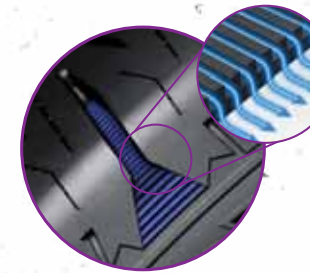
ALL PERFORMANCE IN ALL WEATHER

ROADIAN HTX2

HIGHWAY TERRAIN



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.



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.

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.

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.





PROMENADE EN TOUTES CONDITIONS



reddot winner 2022



PERFORMANCE EXCEPTIONNELLE QUATRE SAISONS



PERFORMANCE DE CONDUITE CONSTANTE DANS DIVERSES CONDITIONS

FREINAGE AMÉLIORÉ DANS TOUTES LES CONDITIONS DE ROUTE



Dureté de composition et technologie de résine d'adhérence optimisée pour améliorer le freinage en augmentant la surface de contact sur la route.



TRACTION AMÉLIORÉE ET RÉSISTANCE AU DÉRAPAGE SUR LES ROUTES MOUILLÉES ET ENNEIGÉES

Vaguelettes angulaires et micros incisions pour une performance marquée sur les routes mouillées et enneigées.



TRACTION REHAUSSÉE SUR LA NEIGE

Crampons latéraux dentelés pour créer plus de force de traction dans les conditions routières enneigées



3PMSF CERTIFIED

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



GARANTIE POUR TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

Les pneus quatre saisons N'BLUE sont couverts par l'une des garanties les plus complètes de l'industrie offrant plus de valeur et de tranquillité d'esprit durant toute la vie des pneus.



110K KM
GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURÉ DE LA BANDE DE ROULEMENT



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



36 MOIS
ASSISTANCE ROUTIERE

N'BLUE
4Season2

ALL WEATHER TOURING



reddot winner 2022



EXCEPTIONAL ALL-WEATHER PERFORMANCE



STEADY DRIVING PERFORMANCE IN VARIOUS CONDITIONS

IMPROVED BRAKING ON ANY TYPE OF ROAD CONDITION

Optimized compound hardness and grip resin technology improves braking performance by increasing road contact area.



ENHANCED GRIP & SLIP-RESISTANT ON WET AND SNOWY ROADS

Angled wave shape and micro-thin kerfs deliver outstanding wet and snow performances.



REINFORCED SNOW TRACTION

Jagged patterns on both shoulder blocks effectively generate tractive force on snowy road conditions.



3PMSF CERTIFIED

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



COVERAGE FOR PEACE OF MIND

The N'Blue 4 Season 2 is backed by one of the most comprehensive warranties in the industry, delivering extended value and peace of mind throughout the life of the tire.



110K KM
TREAD MILEAGE
WARRANTY



**ROAD HAZARD
PROTECTION**
First 3/32"
or 2 years



36 MONTHS
ROADSIDE
ASSISTANCE



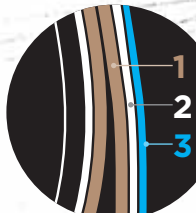
3PMSF Certified

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

REPOUSSANT LES PERFORMANCES TOUT-TERRAIN VERS DE NOUVEAUX SOMMETS

ROADIAN ATX

TOUT TERRAIN



CONSTRUCTION 3-PLIS RENFORCÉE

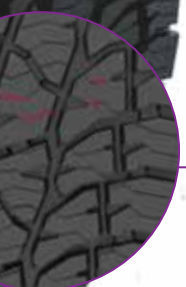
Le flanc à 3 plis de Nexen donne un pneu T-T jamais égalé d'une durée de vie plus longue et d'une plus grande durabilité qui supporte de lourdes charges et des pressions élevées. La rigidité accrue des flancs donne plus de stabilité dans les virages avec charges et en cas de remorquage lourd.

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.

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.



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.



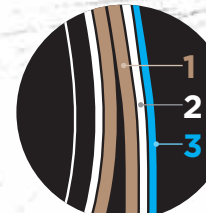


3PMSF Certified
as a severe winter
certification to withstand
heavy snow, ice, and
tough terrain.
(Except flotation sizes)

PUSHING ALL-TERRAIN PERFORMANCE TO A NEW LEVEL

ROADIAN ATX

ALL TERRAIN



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.

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.



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.





N'FERA Supreme

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



95%

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.

97 TAILLES DISPONIBLES

115k GARANTI DE KILOMÉTRAGE
Classes H, V

16"-22" PLAGE DE DIMENSION DE JANTE



N'FERA Supreme

BUILT FOR THE JOURNEY AHEAD

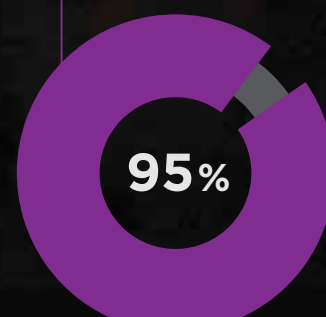
A NEXT LEVEL, PREMIUM COMFORT UHP & GRAND TOURING,
ALL SEASON TIRE

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



95%

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.

97 SIZES
AVAILABLE

115k MILEAGE
WARRANTY
H, V Rated

16"-22" RIM SIZE
RANGE

90K Mileage Warranty for W, Y Rated

Les roues sous contrôle pour les conditions hivernales sévères



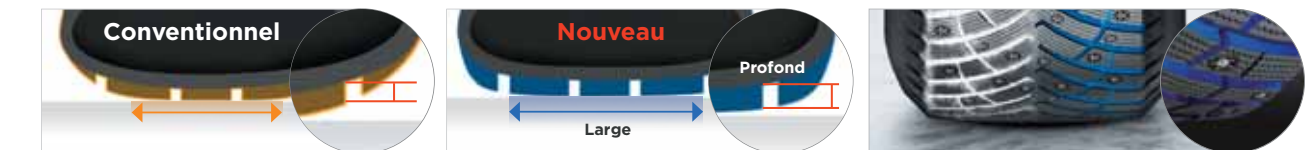
WINGUARD *winSpike 3*

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 améliore 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

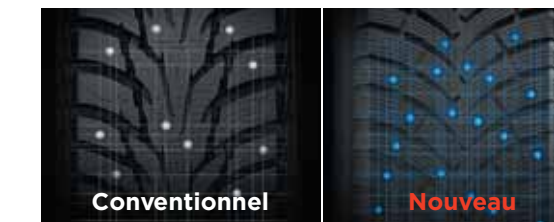
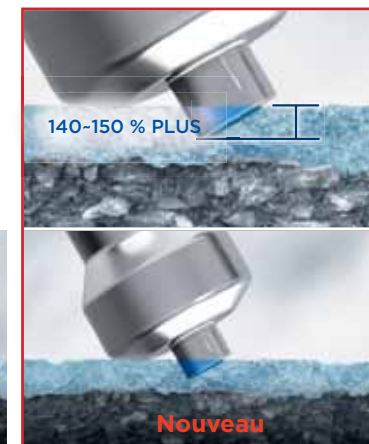


Accélération et aquaplanage améliorées grâce à une construction de lamelles complètes

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

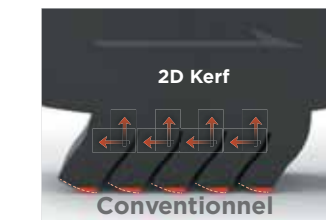
* Information sur la tige du crampon
(P) métrique : T.S.M.I #12

L 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.



Wheels under control for severe winter condition



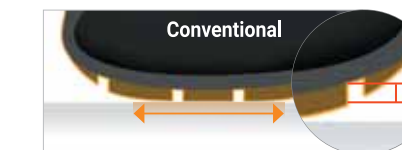
WIN GUARD **winSpike 3**

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



New

Deep

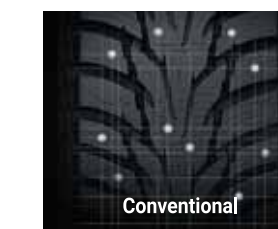


Improved acceleration and aquaplaning with full edge construction

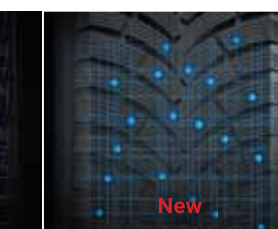
Improved Ice Acceleration

Newly Developed Stud Pin

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



Conventional



New



Conventional



New

Optimized stud pin arrangement allows even grip on every moment

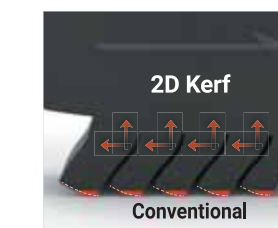
Increased depths of the stud pin on ice surface

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

L Recommend: TURVANASTA 8-11/2 NXA Stud pin to maximize Ice traction
(LT) Metric: T.S.M.I #15

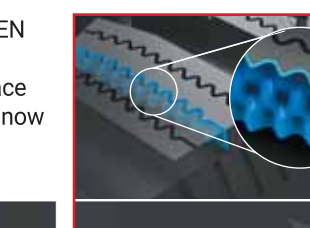
Improved Snow & Ice Handling

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



2D Kerf

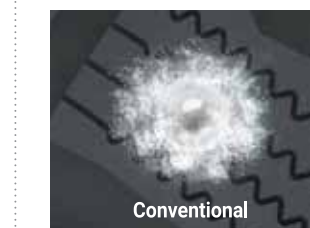
Conventional



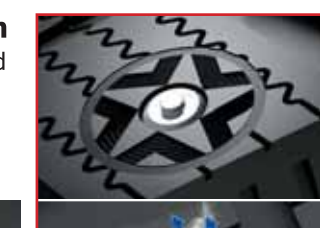
Unique NEXEN 3D Kerf

New

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



Conventional



New

Controlling block distortions with 3D Kerfs during vehicle movement

N'FERA Sport R

EXTREME ULTRA HAUTE PERFORMANCE / EXTREME ULTRA HIGH PERFORMANCE

Les pneus Nexen N'Fera Sport R partagent l'intensité de leur ADN initial. Traction. Contrôle. Virage. Vitesse et réactivité... Remarquable

The all new Nexen N'Fera Sport R has that same level of intensity designed deep into its DNA. Grip. Control. Cornering. Speed and Feedback... Amazing.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 12

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 19"

GARANTIE DE KILOMÉTRAGE: S.O. / MILEAGE WARRANTY: N/A

RISQUE ROUTIER: / ROAD HAZARD: N/A

ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: W

UTQQ: 200 A A

32

N'FERA SU1

ULTRA HAUTE PERFORMANCE ÉTÉ / ULTRA HIGH PERFORMANCE SUMMER

Parfait pour les voitures de sport ou pour le conducteur qui veut un peu plus de performance au freinage et dans les 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: 54

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)**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: 97

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 & Y

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: 8

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: T, H, W & Y

39

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT

**N'BLUE 4Season 2**

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW

TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES / ALL WEATHER

Les nouveaux pneus N'BLUE quatre saisons 2 de Nexen sont conçus pour diverses conditions de route. Leur conception de semelle optimisée pour toutes les saisons performe mieux dans la neige et augmente la stabilité à grande vitesse. De plus, la semelle aurait une meilleure résistance à l'usure.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 48

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 20"

GARANTIE DE KILOMÉTRAGE: / MILEAGE WARRANTY: 110,000 Km

RISQUE ROUTIER: / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS

ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: H, V, W & Y

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.



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

40

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.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 66

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 14" - 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: S, T, H & V

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.

42

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 prédecesseur.

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: 23

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: T, H, V & W

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



44

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: T & H

46

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.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 65

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: T, H, V & W

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



ROADIAN HTX 2

TERRAIN AUTOROUTIER / HIGHWAY TERRAIN

Conçus pour les longs voyages inspirants, ces pneus à kilométrage élevé pour VUS et camion léger offrent une performance exceptionnelle dans toutes les conditions routières.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 53

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 16" - 22"

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: R, S, T & H

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



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

ROADIAN ATX

TOUT TERRAIN / ALL TERRAIN

Pneus confectionnés de matériaux robustes conçus pour la durabilité et une bonne traction dans toutes les conditions routières.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 83

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: Q, S, T, H & V

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



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

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.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 36

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 22"

RISQUE ROUTIER: PREMIER 3/32" OU 2 ANS / ROAD HAZARD: FIRST 3/32" OR 2 YEARS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: Q

48

51

54

57

ROADIAN CT8 HL

FOURGONNETTES COMMERCIALES/CL // COMMERCIAL VAN/LT

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



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 13

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 18"

ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: R, S & T

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



EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT

59

HIVER (CLOUTABLE) / WINTER (STUDDABLE)

WINGUARD winSpIke 3

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.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 104

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 13" - 22"

ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: R & T

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.

60

HIVER (SANS CLOUS) / WINTER (STUDLESS)

WINGUARD Sport 2

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.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 84

GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 15" - 20"

ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: T, H, V & W

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.

63

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.



TAILLES DISPONIBLES / SIZES AVAILABLE: 42

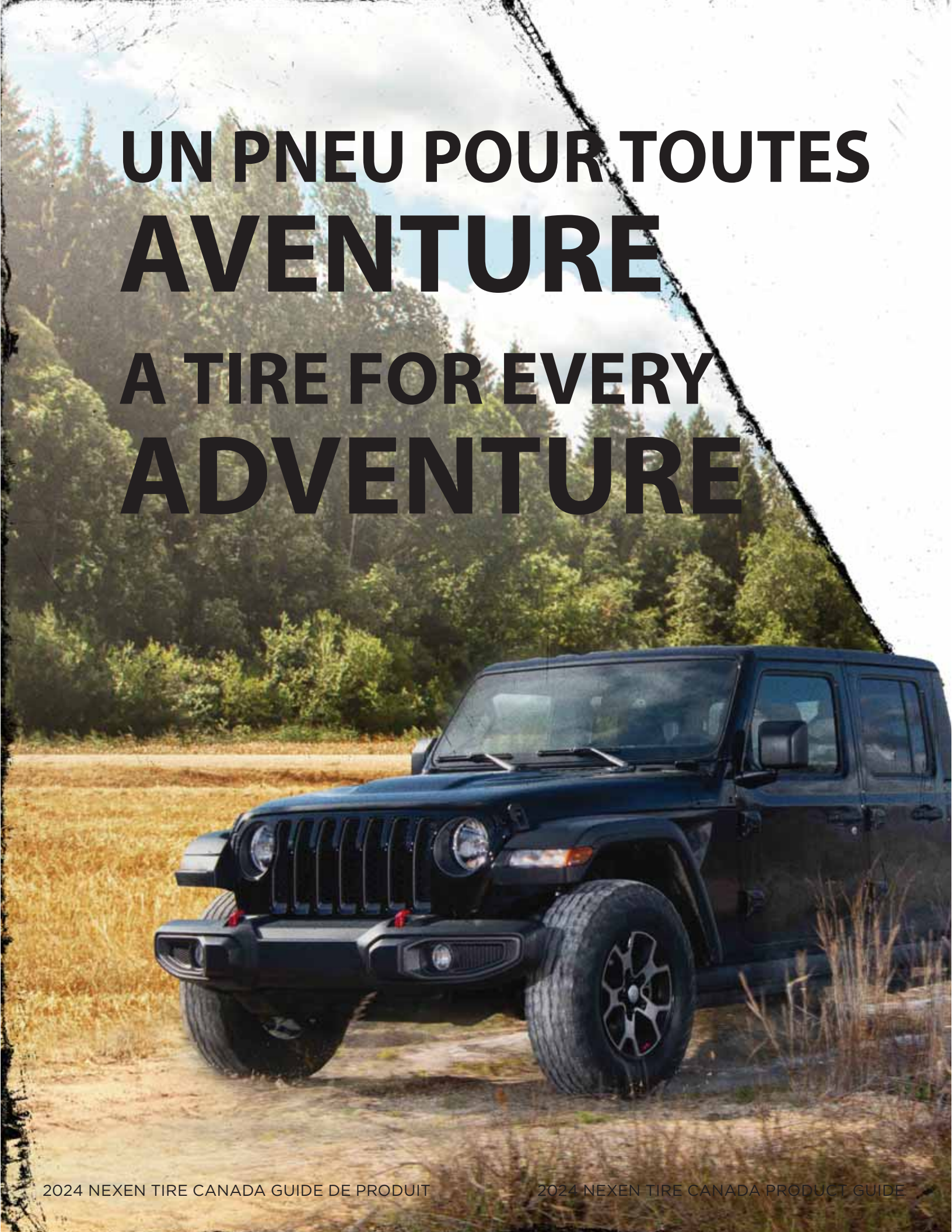
GAMME DE TAILLES / SIZE RANGE: 13" - 19"

ASSISTANCE ROUTIÈRE: 36 MOIS / ROADSIDE ASSISTANCE: 36 MONTHS

SYMBOLE DE VITESSE / SPEED RATING: T

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.

66



UN PNEU POUR TOUTES AVVENTURE

A TIRE FOR EVERY ADVENTURE

ULTRA HAUTE PERFORMANCE (ÉTÉ) / UHP (SUMMER)	
N'FERA SPORT R	32
N'FERA SU1	34
ULTRA HAUTE PERFORMANCE + TOURISME HP (TOUTE SAISON) / ULTRA HIGH PERFORMANCE + TOURING HP (ALL SEASON)	
N'FERA SUPREME	36
N'FERA AU7	39
TOURISME HP (TOUTE SAISON & TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES) / TOURING HP (ALL SEASON & ALL WEATHER)	
<small>NOUVEAU NEW</small>	
N'BLUE 4SEASON 2	40
N'PRIZ AH5	42
N'PRIZ AH8	44
ARIA AH7	46
CUV / SUV / CAMION LÉGER (TOUTE SAISON & TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES) // CUV / SUV / LIGHT TRUCK (ALL SEASON & ALL WEATHER)	
ROADIAN GTX	48
ROADIAN HTX 2	51
ROADIAN ATX	54
ROADIAN MTX	57
ROADIAN CT8 HL	59
HIVER (CLOUTABLE) / WINTER (STUDDABLE)	
WINGUARD WINSPIKE 3	60
HIVER (SANS CLOUS) / WINTER (STUDLESS)	
WINGUARD SPORT 2	63
WINGUARD ICE PLUS	66
EQUIPEMENT D'ORIGINE / ORIGINAL EQUIPMENT	
DESSIN DE SEMELLE POUR LES ÉQUIPEMENTS D'ORIGINES / TREAD PATTERNS FOR OE FITMENT	68
EQUIPEMENT D'ORIGINE 2024 / ORIGINAL EQUIPMENT 2024	69
GARANTIE / WARRANTY	
GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN / NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY	71

N'FERA Sport R**EXTREME ULTRA HAUTE PERFORMANCE**

Les pneus Nexen N'Fera Sport R partagent l'intensité de leur ADN initial. Traction. Contrôle. Vitesse et réactivité... Remarquable. Les pneus N'Fera Sport R poussent votre voiture à ses limites pour commencer les virages un peu plus tardivement en toute confiance et en sortir beaucoup plus satisfait.

**EXTREME ULTRA HIGH PERFORMANCE**

The Nexen N'Fera Sport R has that same level of intensity designed deep into its DNA. Grip. Control. Cornering. Speed and Feedback... Amazing. The N'Fera Sport R lets you ring out every last cubic inch of your car's capability with the confidence to enter that corner just a little bit later... and exit a lot more happy.

**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
COVERAGE
WARRANTY**
NEXEN TIRE

**TREAD WEAR
WARRANTY**
N/A

**ROAD HAZARD
WARRANTY**
N/A

**ROADSIDE
ASSISTANCE**
36 MONTHS
N'FERA Sport R

Code	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			Dimension	I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")
10244	255/35 R18	XL	94	W	4	50	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	7.5	BSW
10213	265/35 R18	XL	97	W	4	50	1,609	-	9.5	9.0-10.5	10.7	25.3	7.5	BSW
10203	275/35 R18		95	W	4	51	1,521	-	9.5	9.0-11.0	10.9	25.6	7.5	BSW
10199	315/30 R18		98	W	4	51	1,653	-	11.0	10.5-11.5	12.6	25.5	7.5	BSW
10225	305/30 R19	XL	102	W	4	50	1,874	-	11.0	10.5-11.5	12.3	26.3	7.5	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

**COMMANDITAIRE DE PNEUS DE
CHAMPIONNATS PROFESSIONNELS DE
PRO CHAMPIONSHIP TIRE SPONSOR OF**
FORMULA DRIFT®
**COMMANDITAIRE OFFICIEL DEPUIS 2016
OFFICIAL SPONSOR SINCE 2016**
SCCA
Sports Car Club of America
COTES DE RENDIMENT / PERFORMANCE RATINGS
**FREINAGE
BRAKING**
10

**COMFORT
COMFORT**
5

**CONSOMMATION
FUEL EFFICIENCY**
5

**TENUE
HANDLING**
10

**BANDE DE ROULEMENT
WEAR LIFE**
4

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 lamellation 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 KILOMÉTRAGE
USURE DE LA
BANDE DE ROULEMENT**
40,000 Km

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

**ASSISTANCE
ROUTIERE**
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	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
12300	225/45 R17	XL	94	Y	4	50	1,477	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	9.5	BSW
12722	245/40 R17	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.7	9.5	BSW
+ 14112	275/40 R17		98	W	4	51	1,653	-	9.5	9.0-11.0	10.9	25.7	9.5	BSW
12350	215/40 R18	XL	89	Y	4	50	1,279	-	7.5	7.0-8.5	8.6	24.8	9.5	BSW
14096	215/45 R18	XL	93	W	4	50	1,433	-	7.0	7.0-8.0	8.4	25.6	9.5	BSW
11782	225/40 R18	XL	92	Y	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	9.5	BSW

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

COTES DE RENDIMENT / PERFORMANCE RATINGS
**FREINAGE
BRAKING**
10

**COMFORT
COMFORT**
9

**CONSUMMATION
FUEL EFFICIENCY**
7

**TENUE
HANDLING**
10

**BANDE DE ROULEMENT
WEAR LIFE**
7
**N'FERA SU1**

Code	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
12332	225/45 R18	XL	95	Y	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	9.5	BSW
12302	235/40 R18	XL	95	Y	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	9.5	BSW
14013	235/45 R18	XL	98	Y	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	9.5	BSW
14024	235/50 R18	XL	101	W	4	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	9.0	BSW
12721	235/55 R18	XL	104	W	4	50	1,984	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	9.0	BSW
12345	245/35 R18	XL	92	Y	4	50	1,389	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.8	9.5	BSW
12312	245/40 R18	XL	97	Y	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	9.5	BSW
12726	245/45 R18	XL	100	Y	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	9.5	BSW
12344	245/50 R18	XL	104	W	4	50	1,984	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	9.0	BSW
12347	255/35 R18	XL	94	Y	4	50	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	9.5	BSW
12592	255/40 R18	XL	99	Y	4	50	1,709	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.5	BSW
12734	255/45 R18	XL	103	Y	4	50	1,929	-	8.5	8.0-9.5	10.0	27.0	9.5	BSW
+ 13516	265/35 R18	XL	97	Y	4	50	1,609	-	9.5	9.0-10.5	10.7	25.3	9.5	BSW
+ 14111	265/40 R18	XL	101	Y	4	50	1,819	-	9.5	9.0-10.5	10.4	26.3	9.5	BSW
+ 13517	275/35 R18	XL	99	W	4	50	1,709	-	9.5	9.0-11.0	10.9	25.6	9.5	BSW
12331	225/35 R19	XL	88	Y	4	50	1,235	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.2	9.5	BSW
14121	225/40 R19	XL	93	Y	4	50	1,433	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.1	9.5	BSW
14099	225/45 R19	XL	96	W	4	50	1,565	-	7.5	7.0-8.5	8.9	27.0	9.5	BSW
12315	235/35 R19	XL	91	Y	4	50	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.5	9.5	BSW
15089	235/40 R19	XL	96	Y	4	50	1,565	-	8.5	8.0-9.5	9.5	26.4	9.5	BSW
13052	235/55 R19	XL	105	W	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	9.0	BSW
13514	245/35 R19	XL	93	Y	4	50	1,433	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.8	9.5	BSW
12723	245/40 R19	XL	98	Y	4	50	1,653	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	9.5	BSW
14019	245/45 R19	XL	102	Y	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	9.5	BSW
14108	255/30 R19	XL	91	Y	4	50	1,356	-	9.0	8.5-9.5	10.2	25.1	9.5	BSW
12338	255/35 R19	XL	96	W	4	50	1,565	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.5	BSW
13519	255/40 R19	XL	100	Y	4	50	1,764	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
13524	255/45 R19	XL	104	Y	4	50	1,984	-	8.5	8.				

N'FERA Supreme

ULTRA HAUTE PERFORMANCE + TOURISME HP TOUTE SAISON

Profitez d'une conduite en douceur toute l'année. Le nouveau Nfera Suprême combine les qualités de 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 mê 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

GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT 115,000 Km (H, V) 90,000 Km (W, Y)	GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS PREMIER 3/32" OU 2 ANS	ASSISTANCE ROUTIERE 36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY

TREAD WEAR WARRANTY 115,000 Km (H, V) 90,000 Km (W, Y)	ROAD HAZARD WARRANTY FIRST 3/32" OR 2 YEARS	ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

N'FERA Supreme

Code	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
18577	215/60 R16		95	V	4	51	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	9.5	BSW
18576	225/55 R16	XL	99	W	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.7	9.5	BSW
18584	225/60 R16		98	V	4	51	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	9.5	BSW
18578	205/45 R17	XL	88	W	4	50	1,235	-	7.0	6.5-7.5	8.1	24.3	9.5	BSW
18281	205/50 R17	XL	93	V	4	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	9.5	BSW
18280	215/45 R17		87	W	4	51	1,201	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	9.5	BSW
18286	215/50 R17	XL	95	W	4	50	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	9.5	BSW
18284	215/55 R17		94	V	4	51	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10.0	BSW
18245	215/60 R17		96	H	4	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10.0	BSW
18239	215/65 R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	10.0	BSW
18250	225/45 R17		91	W	4	51	1,356	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	9.5	BSW
18287	225/50 R17		94	W	4	51	1,477	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	9.5	BSW
18288	225/55 R17		97	W	4	51	1,609	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	9.5	BSW
18238	225/60 R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	10.0	BSW
18229	225/65 R17		102	H	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10.0	BSW
18260	235/45 R17	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.0	7.5-9.0	9.3	25.4	9.5	BSW
18268	235/50 R17		96	V	4	51	1,565	-	7.5	6.5-8.5	9.6	26.3	9.5	BSW
18254	235/55 R17		99	V	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	10.0	BSW
18235	235/60 R17		102	H	4	51	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	10.0	BSW
18231	235/65 R17		104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.0	BSW
18220	245/40 R17		91	W	4	51	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.8	24.7	9.5	BSW
18256	245/45 R17	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.6	25.7	9.5	BSW
18248	245/65 R17		107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	10.0	BSW
18285	215/45 R18	XL	93	W	4	50	1,433	-	7.0	7.0-8.0	8.4	25.6	9.5	BSW
18283	215/55 R18		95	H	4	51	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	9.5	BSW
18293	225/40 R18	XL	92	W	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	10.0	BSW
18273	225/45 R18	XL	95	W	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	9.5	BSW
18282	225/50 R18	XL	99	W	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	9.5	BSW
18258	225/55 R18		98	V	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	10.0	BSW
18241	225/60 R18	XL	104	H	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	10.0	BSW
18264	235/40 R18	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	9.5	BSW
18275	235/45 R18	XL	98	W	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	9.5	BSW
18252	235/50 R18		97	W	4	51	1,609	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	9.5	BSW
18228	235/55 R18		100	V	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	10.0	BSW
18255	235/60 R18	XL	107	V	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.0	BSW
18240	235/65 R18		106	V	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	10.0	BSW
18269	245/40 R18	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	9.5	BSW
18266	245/45 R18	XL	100	W	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	9.5	BSW
18292	245/50 R18		100	W	4	51	1,764	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	9.5	BSW
18249	245/60 R18		105	V	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	10.0	BSW
18267	255/35 R18	XL	94	W	4	50	1,477	-	9.0	8.5-10.0	10.2	25.0	9.5	BSW
15244	255/40 R18	XL	99	W	4	50	1,709	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.5	BSW
15240	255/45 R18		99	W	4	51	1,709	-	8.5	8.0-9.5	10.0	27.0	9.5	BSW
18224	255/55 R18	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	10.0	BSW
18583	255/60 R18		108	V	4	51	2,205	-	7.5	7.0-9.				

N'FERA Supreme

Code	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
	Dimension		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
18225	265/60 R18		110	V	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	10.0	BSW
18581	275/40 R18	XL	103	W	4	50	1,929	-	9.5	9.0-11.0	10.9	26.7	9.5	BSW
10379	225/40 R19		93	W	4	50	1,433	-	8.0	7.5-9.0	9.1	26.1	9.5	BSW
18232	225/45 R19	XL	96	W	4	50	1,565	-	7.5	7.0-8.5	8.9	27.0	9.5	BSW
18242	225/55 R19		99	V	4	51	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	28.8	10.0	BSW
18585	235/35 R19	XL	91	W	4	50	1,356	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.5	9.5	BSW
18271	235/40 R19	XL	96	W	4	50	1,565	-	8.5	8.0-9.5	9.5	26.4	9.5	BSW
18277	235/45 R19	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	9.5	BSW
18243	235/50 R19	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	10.0	BSW
18291	235/55 R19	XL	105	V	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	10.0	BSW
18289	245/40 R19	XL	98	W	4	50	1,653	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	9.5	BSW
18257	245/45 R19	XL	102	W	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	9.5	BSW
16349	245/50 R19	XL	105	W	4	50	2,039	-	7.5	7.0-8.5	10.0	28.7	10.0	BSW
18247	245/55 R19		103	V	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	10.0	BSW
10358	255/35 R19		96	W	4	50	1,565	-	9.0	8.5-10.0	10.2	26.0	9.5	BSW
18290	255/40 R19	XL	100	W	4	50	1,764	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
18261	255/45 R19	XL	103	V	4	50	1,984	-	8.5	8.0-9.5	10.0	28.1	9.5	BSW
18237	255/50 R19	XL	107	V	4	50	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.1	10.0	BSW
16242	255/55 R19	XL	111	V	4	50	2,403	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.0	10.0	BSW
18226	255/60 R19		109	H	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	10.0	BSW
15239	265/35 R19	XL	98	W	4	50	1,653	-	9.5	9.0-10.5	10.7	26.3	9.5	BSW
16246	265/50 R19	XL	110	W	4	50	2,337	-	8.5	7.5-9.5	10.9	29.5	10.0	BSW
18606	265/55 R19	XL	113	W	4	50	2,535	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	9.5	BSW
18272	275/40 R19	XL	105	W	4	50	2,039	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.7	9.5	BSW
18253	235/55 R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	6.5-8.5	9.6	30.2	10.0	BSW
18263	245/35 R20	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.8	9.5	BSW
18262	245/40 R20	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.5	8.0-9.5	9.8	27.7	9.5	BSW
18270	245/45 R20	XL	103	W	4	50	1,929	-	8.0	7.5-9.0	9.6	28.7	9.5	BSW
18221	245/50 R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.7	10.0	BSW
18230	255/35 R20	XL	97	W	4	50	1,609	-	9.0	8.5-10.0	10.2	27.0	9.5	BSW
15242	255/40 R20	XL	101	Y	4	50	1,819	-	9.0	8.5-10.0	10.2	28.0	9.5	BSW
18259	255/45 R20	XL	105	W	4	50	2,039	-	8.5	8.0-9.5	10.0	29.1	9.5	BSW
18278	255/50 R20	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	10.0	BSW
18223	255/55 R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	10.0	BSW
18227	265/45 R20	XL	108	V	4	50	2,205	-	9.0	8.5-10.0	10.5	29.4	10.0	BSW
18233	265/50 R20		107	V	4	51	2,149	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	10.0	BSW
15245	275/35 R20	XL	102	Y	4	50	1,874	-	9.5	9.0-11.0	10.9	27.6	9.5	BSW
18276	275/40 R20	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	9.5	BSW
18234	275/45 R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	10.0	BSW
16310	275/50 R20	XL	113	W	4	50	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	30.9	10.0	BSW
10363	315/35 R20		110	W	4	50	2,337	-	11.0	10.5-12.5	12.6	28.7	10.0	BSW
18582	265/40 R22	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-10.5	10.7	30.4	9.5	BSW
16306	275/40 R22	XL	107	W	4	50	2,149	-	9.5	9.0-11.0	10.9	29.6	10.0	BSW
15420	285/40 R22	XL	110	W	4	50	2,337	-	10.0	9.5-11.0	11.4	31.0	9.5	BSW
16247	315/35 R22	XL	111	Y	4	50	2,403	-	11.0	10.5-12.5	12.6	30.7	10.0	BSW
15398	325/35 R22	XL	114	W	4	50	2,601	-	11.5	11.0-13.0	13.0	31.0	9.5	BSW

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Technical data can be changed without further notice.

N'FERA AU7

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 KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
80,000 Km



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



ASSISTANCE ROUTIERE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY

N'BLUE 4Season 2



TOUTES SAISONS

LE TOUT NOUVEAU / THE ALL NEW

Les nouveaux pneus N'BLUE quatre saisons 2 de Nexen sont conçus pour diverses conditions de route. Leur conception de semelle optimisée pour toutes les saisons performe mieux dans la neige et augmente la stabilité à grande vitesse. De plus, la semelle aurait une meilleure résistance à l'usure.

ALL-WEATHER TOURING

The N'BLUE 4 Season 2 is Nexen Tire's most recent all-weather tire designed for various on-road conditions. It not only improves snow performance, but also adds stability to high-speed driving with an all-weather optimized pattern design. In addition, this tire claims to have a longer treadlife.



**GARANTIE COUVERTURE
TOTALE**
NEXEN TIRE



GARANTIE DE KILOMÉTRAGE
USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
110,000 Km

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

ASSISTANCE ROUTIERE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY
NEXEN TIRE



TREAD WEAR
WARRANTY
110,000 Km

ROAD HAZARD
WARRANTY
FIRST 3/32" OR 2 YEARS

ROADSIDE
ASSISTANCE
36 MONTHS

N'BLUE 4Season 2

Code	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	3PMS	
			I.C.	C.V.	PLI											
Y24 Q3	19165	215/50 R17	XL	95	W	4	50	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.5	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16191	215/55 R17	XL	98	W	4	50	1,653	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19184	215/60 R17	XL	100	V	4	50	1,764	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19185	215/65 R17		99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16105	225/45 R17	XL	94	W	4	50	1,477	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.0	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19166	225/50 R17	XL	98	W	4	50	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19181	225/55 R17	XL	101	W	4	50	1,819	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16100	225/60 R17	XL	103	V	4	50	1,929	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16093	225/65 R17	XL	106	V	4	50	2,094	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19177	235/55 R17		99	V	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19169	235/60 R17		102	H	4	51	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16197	235/65 R17	XL	108	W	4	50	2,205	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19167	215/55 R18	XL	99	V	4	50	1,709	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16092	225/40 R18	XL	92	Y	4	50	1,389	-	8.0	7.5-9.0	9.1	25.1	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16189	225/45 R18	XL	95	Y	4	50	1,521	-	7.5	7.0-8.5	8.9	25.9	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19170	225/50 R18	XL	99	W	4	50	1,709	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19171	225/55 R18		98	V	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19182	225/60 R18	XL	104	V	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16192	235/40 R18	XL	95	Y	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16193	235/45 R18	XL	98	Y	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19158	235/50 R18		97	W	4	51	1,609	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19172	235/55 R18		100	V	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16188	235/60 R18	XL	107	V	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19178	235/65 R18		106	V	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19161	245/40 R18	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19176	245/45 R18	XL	100	W	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16107	245/60 R18		105	V	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19159	225/55 R19	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.0	6.0-8.0	9.2	28.8	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19164	235/40 R19	XL	96	W	4	50	1,565	-	8.5	8.0-9.5	9.5	26.4	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16104	235/45 R19	XL	99	W	4	50	1,709	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19183	235/50 R19	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16089	235/55 R19	XL	105	W	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16106	245/40 R19	XL	98	Y	4	50	1,653	-	8.5	8.0-9.5	9.8	26.7	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19168	245/45 R19	XL	102	W	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19180	245/55 R19		103	V	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19173	235/55 R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	6.5-8.5	9.6	30.2	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16108	245/50 R20		102	V	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.7	10	BSW	3PMS
Y24 Q2	16190	255/50 R20	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	10	BSW	3PMS
Y24 Q3	19163	255/55 R20	XL	110	V											

N'PRIZ AH5**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'épaulemen 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
COUVERTURE
TOTALE**
NEXEN TIRE

**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
ROUTIERE**
36 MOIS

**TOTAL
COVERAGE
WARRANTY**
NEXEN TIRE

**TREAD WEAR
WARRANTY**
80,000 Km

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

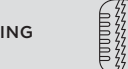
**ROADSIDE
ASSISTANCE**
36 MONTHS

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

COTES DE RENDIMENT / PERFORMANCE RATINGS
**FREINAGE
BRAKING**
7

**COMFORT
COMFORT**
8

**CONSUMMATION
FUEL EFFICIENCY**
6

**TENUE
HANDLING**
7

**BANDE DE ROULEMENT
WEAR LIFE**
7
N'PRIZ AH5

Code	P/LT	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
				I.C.	C.V.	PLI	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
15404		205/75 R14		95	S	4	44	1,521	-	5.5	5.0-7.0	8.0	26.1	9.0	WR
15401		215/70 R14		96	T	4	44	1,565	-	6.5	5.5-7.0	8.7	25.9	9.0	WR
15130		175/65 R15		84	H	4	44	1,102	-	5.0	5.0-6.0	7.0	24.0	9.0	BSW
15138		185/55 R15		82	H	4	51	1,047	-	6.0	5.0-6.5	7.6	23.0	9.0	BSW
15134		185/60 R15		84	T	4	44	1,102	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.7	9.0	BSW
14658		185/65 R15		88	H	4	44	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	9.0	BSW
12558	P	195/55 R15	XL	87	V	4	50	1,201	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.4	9.0	BSW
15145	P	195/60 R15		87	T	4	44	1,190	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.2	9.0	BSW
15140	P	195/65 R15		89	T	4	44	1,279	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	10.0	BSW
12564	P	205/60 R15		90	H	4	44	1,301	-	6.0	5.5-7.5	8.2	24.7	9.0	BSW
15141	P	205/65 R15		92	T	4	44	1,400	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.5	9.0	BSW
14661		205/70 R15		96	T	4	44	1,565	-	6.0	5.0-7.0	8.2	26.3	9.0	BSW
15405		205/75 R15		97	S	4	44	1,609	-	5.5	5.0-7.0	8.0	27.1	9.0	WR
15142	P	215/65 R15		95	T	4	44	1,510	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.0	9.0	BSW
14662		215/70 R15		98	T	4	44	1,653	-	6.5	5.5-7.0	8.7	26.9	9.0	BSW
15406		215/75 R15		100	S	4	44	1,764	-	6.0	5.5-7.0	8.5	27.7	9.0	WR
15402		225/70 R15		100	T	4	44	1,764	-	6.5	6.0-7.5	9.0	27.4	9.0	WR
15407		225/75 R15		102	S	4	44	1,874	-	6.0	6.0-7.5	8.8	28.3	9.0	WR
15408		235/75 R15	XL	109	S	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	9.0	WR
15148	P	205/55 R16		89	T	4	44	1,279	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.0	BSW
15146	P	205/60 R16		91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	9.0	BSW
15131		205/65 R16		95	T	4	44	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	9.0	BSW
15147		215/60 R16		95	T	4	44	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	9.0	BSW
15143		215/65 R16		98	T	4	44	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	9.0	BSW
15136		225/60 R16		98	T	4	44	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	9.0	BSW

Code	P/LT	Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
		XL													
		Dimension		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
15206		235/40 R19	XL	96	V	4	50	1,565	-	8.5	8.0-9.5	9.5	26.4	9.0	BSW
15044		235/45 R19		95	H	4	51	1,521	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	9.0	BSW
15079		235/50 R19		99	H	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	9.0	BSW
14971		235/55 R19		101	H	4	51	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	9.0	BSW
15043		235/55 R20		102	H	4	51	1,874	-	7.5	6.5-8.5	9.6	30.2	9.0	BSW
15219		245/50 R20		102	H	4	51	1,874	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.7	9.0	BSW
15010		255/50 R20		105	H	4	51	2,039	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	9.0	BSW
14985		255/55 R20		107	H	4	51	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	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.

WR: White Ribbon Type (0.6" width)

N'PRIZ AH8

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 prédecesseur.

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 COUVERTURE TOTALE

GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
115,000 KmGARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32" OU 2 ANSASSISTANCE ROUTIERE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY

TREAD WEAR WARRANTY
115,000 KmROAD HAZARD WARRANTY
FIRST 3/32" OR 2 YEARSROADSIDE ASSISTANCE
36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



COTES DE RENDEMENT / PERFORMANCE RATINGS

FREINAGE BRAKING
9COMFORT COMFORT
9CONSUMPTION FUEL EFFICIENCY
8TENUE HANDLING
9BANDE DE ROULEMENT WEAR LIFE
9

N'PRIZ AH8

Code	P/LT	Size		L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	Original Equipment
		XL														
		Dimension		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	Équipement D'origine
14979		185/65 R15		88	H	4	44	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	9.0	BSW	Kia
14386		195/65 R15		91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	9.0	BSW	Hyundai
15394		195/65 R15		91	T	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	9.0	BSW	Kia
15521		185/55 R16		83	H	4	51	1,074	-	6.0	5.0-6.5	7.6	24.0	9.0	BSW	
14741		195/45 R16	XL	84	V	4	50	1,102	-	6.5	6.0-7.5	7.7	22.9	9.0	BSW	
12072		205/45 R16		83	H	4	51	1,074	-	7.0	6.5-7.5	8.1	23.2	9.8	BSW	
15523		195/55 R16		87	V	4	51	1,201	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.4	9.0	BSW	
14194		205/55 R16		91	H	4	44	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.0	BSW	Hyundai
15395		205/55 R16		91	H	4	44	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.0	9.0	BSW	Kia
15605		205/60 R16		92	H	4	44	1,389	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	9.0	BSW	Hyundai
13904		205/65 R16		95	H	4	44	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	10.0	BSW	Kia
15677	P	205/70 R16		96	H	4	44	1,565	-	6.0	5.0-7.0	8.2	27.3	9.0	BSW	
14369		215/55 R16	XL	97	H	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	10.0	BSW	Ram
15118		225/65 R16		100	H	4	44	1,764	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.5	9.0	BSW	
15530		205/55 R17		91	H	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	9.0	BSW	Volkswagen
15236		205/55 R17	XL	95	V	4	50	1,521	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	9.7	BSW	
16094		205/55 R17		91	H	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.9	9.0	BSW	Hyundai
14749		215/45 R17		87	H	4	44	1,201	-	7.0	7.0-8.0	8.4	24.6	9.0	BSW	Hyundai
16383		215/55 R17		94	V	4	44	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	9.0	BSW	Hyundai
14198		225/45 R17														

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 increase block stiffness and uniform block distribution deliver maximum grip during high-speed cornering.

GARANTIE DE KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT
125,000 KmGARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS
PREMIER 3/32" OU 2 ANSASSISTANCE ROUTIERE
36 MOIS

125,000 Km

FIRST 3/32" OR
2 YEARS

36 MONTHS

Code	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			I.C.	C.V.	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
15190	195/65 R15	91	H	4	44	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	10.5	BSW	
15194	205/55 R16	91	H	4	51	1,356	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	10.5	BSW	
15193	205/60 R16	92	H	4	44	1,389	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	10.5	BSW	

COTES DE RENDIMENT / PERFORMANCE RATINGS**Aria AH7**

Code	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			I.C.	C.V.	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
15191	205/65 R16	95	H	4	44	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	10.5	BSW	
14501	215/60 R16	95	T	4	44	1,521	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	10.5	BSW	
15192	215/65 R16	98	T	4	44	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	10.5	BSW	
14311	225/60 R16	98	H	4	44	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	10.5	BSW	
13044	225/65 R16	100	T	4	44	1,764	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.5	10.5	BSW	
13046	235/65 R16	103	T	4	44	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.0	10.5	BSW	
15195	215/55 R17	94	H	4	51	1,477	-	7.0	6.0-7.5	8.9	26.3	10.5	BSW	
15155	215/60 R17	96	H	4	44	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	10.5	BSW	
13043	215/65 R17	99	T	4	44	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	10.5	BSW	
15198	225/50 R17	94	H	4	51	1,477	-	7.0	6.0-8.0	9.2	25.9	10.5	BSW	
13049	225/55 R17	97	H	4	51	1,609	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	10.5	BSW	
13041	225/60 R17	99	T	4	44	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	10.5	BSW	
15157	225/65 R17	102	H	4	44	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	10.5	BSW	
13042	235/60 R17	102	H	4	44	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	10.5	BSW	
13047	235/65 R17	104	T	4	44	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW	
15196	215/55 R18	95	T	4	51	1,521	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	10.5	BSW	
15199	225/50 R18	95	T	4	51	1,521	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.9	10.5	BSW	
15197	225/55 R18	98	T	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	10.5	BSW	
13312	235/55 R18	100	H	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	10.5	BSW	
13313	235/60 R18	103	H	4	44	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	10.5	BSW	
13048	235/65 R18	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.


NEXEN TIRE
we got you

PNEUS OFFICIELS DES DUCKS D'ANAHEIM DEPUIS 2021
OFFICIAL TIRE OF THE ANAHEIM DUCKS SINCE 2021

<<Nexen Tire a le grand plaisir de faire partie d'une franchise de la LNH comme les Ducks d'Anaheim de leur prestigieux aréna, le centre Honda [...] Ce partenariat fera rayonner la marque de pneus Nexen auprès de plus d'un million de partisans de la LNH dans le sud de la Californie: lorsque ces partisans entreront dans le centre Honda à l'occasion d'un match des Ducks ou d'un autre événement, ils sauront que Pneus Nexen est là pour eux.>>

- Brian YoonSeok Han, PDG de Nexen Tire America inc.

"Nexen Tire is extremely excited to be a part of a championship NHL franchise like the Anaheim Ducks and their premier arena, the Honda Center... This partnership will help to elevate the Nexen Tire brand among more than a million NHL fans across Southern California, and when these fans enter the Honda Center arena during a Ducks game or other premier events, they'll know Nexen Tire has their back."

- Brian YoonSeok Han, CEO of Nexen Tire America, Inc.

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 besoin 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



EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



Code	P/LT	Size		L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	Original Equipment
		XL	Dimension													
17066		235/75 R15		105	H	4	51	2,039	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	9.5	BSW	
17063		205/70 R16		97	H	4	51	1,609	-	6.0	5.0-7.0	8.2	27.3	9.5	BSW	

COTES DE RENDEMENT / PERFORMANCE RATINGS



ROADIAN GTX

Code	P/LT	Size		XL	Dimension	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	Original Equipment
		XL	Dimension			I.C.	C.V.	PLI	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	Équipement D'origine
17058		215/65 R16			98	V	4	51	1,653	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	9.5	BSW		
17064		215/70 R16			100	H	4	51	1,764	-	6.5	5.5-7.0	8.7	27.9	9.5	BSW		
17059		225/65 R16			100	V	4	51	1,764	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.4	9.5	BSW		
14080		235/60 R16			100	V	4	51	1,764	-	7.0	6.5-8.5	9.4	27.1	9.5	BSW		
17065		235/70 R16			106	H	4	51	2,094	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	9.5	BSW		
17050		215/60 R17			96	H	4	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	9.5	BSW		
17076		215/65 R17			99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	9.5	BSW		
14084		225/60 R17			99	H	4	51	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	9.5	BSW		
17060		225/65 R17			102	V	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	9.5	BSW		
17044		235/55 R17			99	V	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.2	9.5	BSW		
17054		235/60 R17			102	H	4	51	1,874	-	7.0	6.5-8.5	9.4	28.1	9.5	BSW		
16581		235/65 R17			104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	9.5	BSW	Hyundai	
17136		235/65 R17			104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	9.5	BSW	Kia	
17061		245/65 R17			107	V	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	9.5	BSW		
17041		215/55 R18	XL		99	V	4	50	1,709	-	7.0	6.0-7.5	8.9	27.3	9.5	BSW		
14120		225/55 R18			98	V	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	9.5	BSW		
17052		225/60 R18	XL		104	H	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	9.5	BSW		
17036		235/50 R18			97	V	4	51	1,609	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	9.5	BSW		
14081		235/55 R18	XL		104	V	4	50	1,984	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	9.5	BSW		
10398		235/60 R18	XL		107	V	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	9.5	BSW		
10408		235/65 R18			106	V	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	9.5	BSW		
10416		245/60 R18			105	V	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	9.5	BSW		
17048		255/55 R18	XL		109	V	4	51	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	9.5	BSW		
17056		255/60 R18			108	H	4	51	2,205	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.0	9.5	BSW		
10400		255/65 R18			111	H	4	51	2,403	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	9.5	BSW		
17057		265/60 R18			110	H	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	9.5	BSW		
17043		225/55 R19	XL		103	V	4	50	1,929	-	7.0	6.0-8.0	9.2	28.8	9.5	BSW		
17033		235/45 R19			95	H	4	51	1,521	-	8.0	7.5-9.0	9.3	27.4	9.5	BSW		
10405		235/50 R19			99	V	4	51	1,709	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	9.5	BSW		
Y24 Q2	15506	235/55 R19	XL	105	V	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	9.5	BSW			
	16583	235/55 R19		101	H	4	51	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	9.5	BSW			
	17034	245/45 R19	XL	102	V	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9						

ROADIAN GTX

CUV / SUV / CAMION LÉGER (TOUTE SAISON) // CUV / SUV / LIGHT TRUCK (ALL SEASON)
CODE DE MODÈLE / PATTERN CODE // GTX

Code	P/LT	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	Original Equipment
		Dimension		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	Équipement D'origine
17039		255/50 R20	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	9.5	BSW	
10406		255/55 R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	9.5	BSW	
10404		265/45 R20	XL	108	V	4	50	2,205	-	9.0	8.5-10.0	10.5	29.4	9.5	BSW	
17040		265/50 R20	XL	111	V	4	50	2,403	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	9.5	BSW	
17406		275/40 R20	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-11.0	10.9	28.7	9.5	BSW	
17408		275/45 R20	XL	110	V	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	9.5	BSW	
10407		275/50 R20	XL	113	W	4	50	2,535	-	8.5	7.5-9.5	10.8	30.8	9.5	BSW	
17409		275/55 R20		113	H	4	51	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	9.5	BSW	
10382		285/50 R20		112	V	4	51	2,469	-	9.0	8.0-10.0	11.2	31.2	9.5	BSW	
Y24 Q2	15223	295/45 R20		110	W	4	51	2,601		10.0	9.5-11.0	11.7	30.5	9.5	BSW	
Y24 Q2	15225	265/40 R22	XL	106	W	4	50	2,094	-	9.5	9.0-10.5	10.7	30.4	9.5	BSW	
Y24 Q2	15504	275/35 R22	XL	104	W	4	50	1,984	-	9.5	9.0-11.0	10.8	29.6	9.5	BSW	
	10436	275/40 R22	XL	108	V	4	50	2,205	-	9.5	9.0-11.0	10.8	30.7	9.5	BSW	
Y24 Q2	15495	275/45 R22	XL	112	W	4	50	2,469	-	9.0	8.5-10.5	10.7	31.8	9.5	BSW	
	10383	275/50 R22		111	H	4	51	2,403	-	8.5	7.5-9.5	10.8	32.8	9.5	BSW	
Y24 Q2	15224	285/35 R22	XL	106	W	4	50	2,094	-	10.0	9.5-11.0	11.2	29.9	9.5	BSW	
	17412	285/45 R22	XL	114	H	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	9.5	BSW	
Y24 Q2	15222	295/40 R22	XL	112	W	4	50	2,469	-	10.5	10.0-11.5	11.6	31.3	9.5	BSW	
Y24 Q2	15493	315/30 R22	XL	107	W	4	50	2,149	-	11.0	10.5-11.5	12.4	29.4	9.5	BSW	

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.
Pour plus d'informations détaillées sur application OE, veuillez consulter la page.
« Équipement d'origine 2024 ».

Technical data can be changed without further notice.
For more detailed OE application information, please refer to
"Original Equipment 2024" page.



NEXEN TIRE
we got you



COMMANDITAIRES DE PNEUS DES
BLACKHAWKS DE CHICAGO
DEPUIS 2022

TIRE SPONSOR OF THE CHICAGO
BLACKHAWKS SINCE 2022

« Nous sommes ravis d'avoir la possibilité d'étendre notre présence dans le marché local grâce à un partenariat avec les Blackhawks de Chicago. Comme les Blackhawks, nous sommes très fiers de notre histoire et de ce que notre marque apporte à leur organisation. Comme eux, nous recherchons l'excellence dans tout ce que nous entreprenons. Pneus Nexen est prêt à partager son histoire avec cet incroyable groupe de partisans tout au long de la saison. »

- Brian YoonSeok Han, PDG de Nexen Tire America inc.

“We are thrilled at the opportunity to expand our local market presence through a partnership with the Chicago Blackhawks. Like the Blackhawks, we are very proud of our history and what our brand brings to their organization. We both strive for excellence in everything we do, and Nexen Tire stands ready to share its story with this incredible fanbase throughout the season.”

- Brian YoonSeok Han, CEO of Nexen Tire America, Inc.

CUV / SUV / CAMION LÉGER (TOUTES CONDITIONS CLIMATIQUES) // CUV / SUV / LIGHT TRUCK(ALL WEATHER)
CODE DE MODÈLE / PATTERN CODE // HTX2

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

Designed for the 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.

Aucune garantie sur les risques routiers sur les tailles de camionnettes de livraison commerciales (LT225/75R16 & 235/65R16C). Garantie limitée aux défauts de fabrication seulement.

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

GARANTIE COUVERTURE **TOTALE**



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**

TREAD WEAR
WARRANTY

115,000 Km (P)
80,000 Km (LT)



ROAD HAZARD
WARRANTY

FIRST 3/32" OR
2 YEARS



ROADSIDE
ASSISTANCE

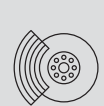
36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT



Code	P/LT	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	3PMS	Original Equipment
		Dimension		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc		Équipement D'origine
17990		225/70 R16		103	T	4	51	1,929	-	6.5	6.0-7.5	9.0	28.4	11.0	RWL	3PMS	
17984		225/75 R16	XL	108	T	4	50	2,205	-	6.0	6.0-7.5	8.8	29.3	11.0	RWL	3PMS	

COTES DE RENDEMENT / PERFORMANCE RATINGS



8

FREINAGE
BRAKING



9

COMFORT
COMFORT



8

CONSUMMATION
FUEL EFFICIENCY



8

TENUE
HANDLING



10

BANDE DE ROULEMENT
WEAR LIFE



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

ROADIAN HTX2

Code	P/LT	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Pre Max. Load(\$)	Charge Load(D)	Charge Measuring Rims	Mesurée de Approved Rims	Jantes Section Width	Largeur Overall Diameter	Tread Depth (32")	Profondeur de Sidewall	3PMS	Original Equipment
				I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (32")	Flanc		Équipement D'origine
17980		235/70 R16	XL	109	T	4	50	2,271	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	11.0	RWL	3PMS	
17976		235/75 R16		108	T	4	51	2,205	-	6.5	6.0-8.0	9.3	29.8	11.0	RWL	3PMS	
17977		245/70 R16		107	T	4	51	2,149	-	7.0	6.5-8.0	9.8	29.5	11.0	RWL	3PMS	
17988		245/75 R16		111	T	4	51	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	11.0	RWL	3PMS	
17993		255/65 R16		109	T	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	29.1	11.0	RWL	3PMS	
17992		255/70 R16		111	T	4	51	2,403	-	7.5	6.5-8.5	10.2	30.1	11.0	RWL	3PMS	
17989		265/70 R16		112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	12.0	RWL	3PMS	
17978		265/75 R16		116	T	4	51	2,756	-	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	12.0	RWL	3PMS	
17970		225/65 R17		102	H	4	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	11.0	BSW	3PMS	
17960		235/65 R17		104	H	4	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW	3PMS	
17982		245/65 R17		107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	11.0	RWL	3PMS	
17983		245/70 R17		110	T	4	51	2,337	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	11.0	RWL	3PMS	
11117		245/75 R17		112	S	4	51	2,469	-	7.0	6.5-7.5	9.8	31.5	11.0	BSW	-	Jeep
17991		255/65 R17		110	T	4	51	2,337	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.1	11.0	RWL	3PMS	
17994		255/70 R17		112	T	4	51	2,469	-	7.5	6.5-8.5	10.2	31.1	11.0	RWL	3PMS	
17987		265/65 R17		112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	12.0	RWL	3PMS	
17103		265/70 R17		115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	12.0	RWL	3PMS	
17955		235/60 R18		103	H	4	51	1,929	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW	3PMS	
17963		235/65 R18		106	H	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	11.0	BSW	3PMS	
17966		245/60 R18		105	H	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	11.0	BSW	3PMS	
17949		255/65 R18		111	T	4	51	2,403	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	11.0	BSW	3PMS	
17975		255/70 R18		113	T	4	51	2,535	-	7.5	6.5-8.5	10.2	32.1	11.0	BSW	3PMS	
17962		265/60 R18		110	H	4	51	2,337	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	12.0	BSW	3PMS	
17967		265/65 R18		114	T	4	51	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	31.5	12.0	BSW	3PMS	
17968		265/70 R18		116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.0-9.0	10.7	32.6	12.0	BSW	3PMS	
17972		275/65 R18		116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.5-9.5	11.0	32.1	12.0	BSW	3PMS	
17965		245/55 R19		103	T	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	11.0	BSW	3PMS	
17956		255/60 R19		109	H	4	51	2,271	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	11.0	BSW	3PMS	
17974		245/60 R20		107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0-8.5	9.8	31.6	11.0	BSW	3PMS	
17948		255/50 R20		105	H	4	51	2,039	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.1	11.0	BSW	3PMS	
17969		255/55 R20		107	H	4	51	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	11.0	BSW	3PMS	
11696		255/60 R20	XL	113	T	4	50	2,535	-	7.5	7.0-9.0	10.0	32.0	11.0	BSW	-	Jeep
17950		265/50 R20		107	T	4	51	2,149	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	12.0	BSW	3PMS	
17964		275/55 R20		113	H	4	51	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	12.0	BSW	3PMS	
17957		275/60 R20		115	H	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	12.0	BSW	3PMS	
17973		285/45 R22	XL	114	H	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	11.0	BSW	3PMS	
17954	LT	215/85 R16		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	225/75 R16		115/112	R	10	80	2,680	2,470	6.0	6.0-7.5	8.8	29.3	14.5	BSW	3PMS	
18064		235/65 R16C		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	235/85 R16		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	245/75 R16		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	265/75 R16		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	235/80 R17		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	245/70 R17		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	245/75 R17		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	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	

ROADIAN ATX



TOUT TERRAIN

Pneus confectionnés de matériaux robustes conçus pour la durabilité et une bonne traction dans toutes les conditions routières. La bande de roulement redessinée offre une meilleure traction avec l'usure; les crampons latéraux et les rainures profondes produisent un contrôle exceptionnel hors route et sur route. Installez-les sur votre multisegment, VUS ou camion léger pour vivre l'expérience de Nexen sans compromis. Conditions sèches, mouillées, boueuses et glissantes... allez où vous voulez en confiance avec les pneus Nexen Roadian ATX.

ALL-TERRAIN

Designed for the durability and all around grip performance at any road condition with heavy duty construction and materials. 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 CUV, SUV or light truck 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



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
ROUTIERE

36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY



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



ROAD HAZARD
WARRANTY
FIRST 3/32" OR
2 YEARS



ROADSIDE
ASSISTANCE

36 MONTHS

EQUIPMENT D'ORIGINE / OE FITMENT

Jeep

Code	P/LT	Size	L.I.		S.S.	PLY	3-Ply Sidewall	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (3/32")	Sidewall	Original Equipment	3PMS
			XL	I.C.	C.V.	PLI	3-Pli Flanc	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (3/32")	Flanc	Équipement D'origine	
18788		235/75 R15	XL	109	T	4	-	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	12.5	BSW	3PMS	
10488		205/70 R16		97	H	4	-	51	1,609	-	6.0	5.0-7.0	8.2	27.3	12.5	BSW	3PMS	
10483		215/65 R16	XL	102	H	4	-	50	1,874	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	12.5	BSW	3PMS	

COTES DE RENDEMENT / PERFORMANCE RATINGS



FREINAGE
BRAKING
9



COMFORT
COMFORT
7



CONSUMMATION
FUEL EFFICIENCY
8



HORS ROUTE
OFF ROAD
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	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	3-Ply Sidewall	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (3/32")	Sidewall	3PMS	Original Equipment
				I.C.	C.V.	PLI	3-Pli Flanc	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (3/32")	Flanc	Équipement D'origine	
10525		215/70 R16		100	H	4	-	51	1,764	-	6.5	5.5-7.0	8.7	27.9	12.5	BSW	3PMS	
18783		245/75 R16		111	T	4	-	51	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	12.5	BSW	3PMS	
18785		265/70 R16		112	T	4	-	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	12.5	BSW	3PMS	
18784		265/75 R16		116	T	4	-	51	2,756	-	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	12.5	BSW	3PMS	
10620		215/60 R17		96	H	4	-	51	1,565	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.2	12.5	BSW	3PMS	
10446		215/65 R17	XL	103	H	4	-	50	1,929	-	6.5	6.0-7.5	8.7	28.0	12.5	BSW	3PMS	
10448		225/55 R17	XL	101	V	4	-	50	1,819	-	7.0	6.0-8.0	9.2	26.8	12.5	BSW	3PMS	
10456		225/60 R17		99	V	4	-	51	1,709	-	6.5	6.0-8.0	9.0	27.6	12.5	BSW	3PMS	
10459		225/65 R17		102	H	4	-	51	1,874	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.5	12.5	BSW	3PMS	
10487		235/65 R17		104	H	4	-	51	1,984	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	12.5	BSW	3PMS	
18771		235/75 R17		109	T	4	-	51	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	30.9	12.5	BSW	3PMS	
18776		245/65 R17	XL	111	T	4	-	50	2,403	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.5	12.5	BSW	3PMS	
18764		245/70 R17		110	T	4	-	51	2,337	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	12.5	BSW	3PMS	
11702		245/75 R17		112	S	4	-	51	2,469	-	7.0	6.5-7.5	9.8	31.5	11.5	BSW	3PMS	Jeep
18768		255/65 R17		110	T	4	-	51	2,337	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.1	12.5	BSW	3PMS	
18769		255/70 R17		112	T	4	-	51	2,469	-	7.5	6.5-8.5	10.2	31.1	12.5	BSW	3PMS	
18763		255/75 R17		115	T	4	-	51	2,679	-	7.0	6.5-8.5	10.0	32.0	12.5	BSW	3PMS	
18765		265/65 R17	XL	116	T	4	-	50	2,756	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	12.5	BSW	3PMS	
17609		265/70 R17		115	T	4	-	51	2,679	-	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	12.5	BSW	3PMS	
18760	P	285/70 R17		117	T	4	-	51	2,833	-	8.5	7.5-9.5</td						

ROADIAN ATX

Code	P/LT	Size		L.I	S.S	PLY	3-Ply Sidewall	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	3PMS	Original Equipment
		XL	Dimension															
18774	LT	235/80 R17	120/117 S	10	0	80	3,085	2,835	6.5	6.0-8.0	9.3	31.8	16.0	BSW	3PMS			
18762	LT	245/70 R17	119/116 S	10	0	80	3,000	2,755	7.0	6.5-8.0	9.8	30.6	16.0	BSW	3PMS			
18770	LT	245/75 R17	121/118 S	10	0	80	3,195	2,910	7.0	6.5-8.0	9.8	31.5	16.0	BSW	3PMS			
11700	LT	255/75 R17	111/108 Q	6	-	50	2,405	2,205	7.0	6.5-8.5	10.0	32.3	15.0	BSW	3PMS	Jeep		
14259	LT	265/65 R17	120/117 T	10	0	80	3,085	2,835	8.0	7.5-9.5	10.7	30.6	16.0	BSW	3PMS			
18773	LT	265/70 R17	123/120 S	10	0	80	3,415	3,085	8.0	7.0-9.0	10.7	31.7	16.0	BSW	3PMS			
18775	LT	275/70 R17	124/121 S	10	0	80	3,525	3,195	8.0	7.0-9.0	11.0	32.2	16.0	BSW	3PMS			
18767	LT	285/70 R17	126/123 S	10	0	80	3,750	3,415	8.5	7.0-9.5	11.5	32.8	16.0	BSW	3PMS			
18772	LT	285/75 R17	128/125 S	10	0	80	3,970	3,640	8.0	7.5-9.5	11.3	33.9	16.0	BSW	3PMS			
18766	LT	315/70 R17	126/123 S	10	0	65	3,750	3,415	9.5	8.0-10.5	12.7	34.4	16.0	BSW	3PMS			
18758	LT	265/65 R18	122/119 S	10	0	80	3,305	3,000	8.0	8.0-9.5	10.7	31.5	16.0	BSW	3PMS			
18752	LT	265/70 R18	124/121 S	10	0	80	3,525	3,195	8.0	7.0-9.0	10.7	32.6	16.0	BSW	3PMS			
18751	LT	275/65 R18	123/120 S	10	0	80	3,415	3,085	8.0	8.0-9.5	11.0	32.1	16.0	BSW	3PMS			
18390	LT	275/70 R18	125/122 S	10	0	80	3,640	3,305	8.0	7.0-9.0	11.0	33.2	16.0	BSW	3PMS			
18753	LT	285/65 R18	125/122 S	10	0	80	3,640	3,305	8.5	8.5-10.0	11.5	32.6	16.0	BSW	3PMS			
18749	LT	285/75 R18	129/126 S	10	0	80	4,080	3,750	8.0	7.5-9.5	11.3	34.8	16.0	BSW	3PMS			
18754	LT	295/70 R18	129/126 S	10	0	80	4,080	3,750	8.5	7.5-10.0	11.8	34.3	16.0	BSW	3PMS			
18738	LT	265/60 R20	121/118 S	10	0	80	3,195	2,910	8.0	8.0-9.5	10.7	32.5	16.0	BSW	3PMS			
18745	LT	275/55 R20	120/117 S	10	0	80	3,085	2,835	8.5	8.0-9.5	11.2	31.9	16.0	BSW	3PMS			
18734	LT	275/60 R20	123/120 S	10	0	80	3,415	3,085	8.0	8.0-9.5	11.0	33.0	16.0	BSW	3PMS			
18740	LT	275/65 R20	126/123 S	10	0	80	3,750	3,415	8.0	8.0-9.5	11.0	34.1	16.0	BSW	3PMS			
18739	LT	285/55 R20	122/119 S	10	0	80	3,305	3,000	9.0	8.5-10.5	11.7	32.4	16.0	BSW	3PMS			
18743	LT	285/60 R20	125/122 S	10	0	80	3,640	3,305	8.5	8.5-10.0	11.5	33.5	16.0	BSW	3PMS			
18741	LT	305/55 R20	125/122 S	12	0	80	3,640	3,305	9.5	9.0-11.0	12.4	33.2	16.0	BSW	3PMS			
18787	LT	30X9.50 R15	104 S	6	-	50	1,985	-	7.5	6.0-8.0	9.4	29.5	16.0	BSW	-			
18778	LT	31X10.50 R15	109 S	6	-	50	2,270	-	8.5	7.0-9.0	10.6	30.5	16.0	BSW	-			
18781	LT	33X12.50 R15	108 S	6	-	35	2,205	-	10.0	8.0-10.5	12.5	32.5	16.0	BSW	-			
18761	LT	35X12.50 R17	128 S	12	0	80	3,970	-	10.0	8.0-10.5	12.5	34.5	16.0	BSW	-			
18759	LT	35X12.50 R18	128 S	12	0	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW	-			
18733	LT	33X12.50 R20	119 S	12	0	80	3,000	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.5	16.0	BSW	-			
18742	LT	35X12.50 R20	125 S	12	0	80	3,640	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.5	16.0	BSW	-			
18744	LT	33X12.50 R22	114 S	12	0	80	2,600	-	10.0	8.0-11.0	12.5	32.5	16.0	BSW	-			
18731	LT	35X12.50 R22	121 S	12	0	80	3,195	-	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
« Équipement d'origine 2024 ».

Technical data can be changed without further notice.
For more detailed OE application information, please refer to
“Original Equipment 2024” page.

◀ OPTIONS DOUBLE PAROI LATÉRALE
◀ DUAL SIDEWALL OPTIONS

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 KILOMÉTRAGE 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

<

ROADIAN MTX

Code	P/LT	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
				I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
18937	LT	265/70 R17		123/120	Q	10	80	3,415	3,085	8.0	7.0-8.5	10.7	31.9	19.0	BSW
18941	LT	285/70 R17		126/123	Q	10	80	3,750	3,415	8.5	7.5-9.0	11.5	33.0	19.0	BSW
18940	LT	295/70 R17		128/125	Q	10	80	3,970	3,640	8.5	7.5-10.0	11.8	33.5	20.0	BSW
18944	LT	305/65 R17		128/125	Q	12	80	3,970	3,640	9.0	8.5-11.0	12.2	32.8	20.0	BSW
18939	LT	315/70 R17		128/125	Q	12	80	3,970	3,640	9.5	8.0-11.0	12.7	34.6	20.0	BSW
15925	LT	275/65 R18		123/120	Q	10	80	3,415	3,085	8.0	7.5-9.0	11.0	32.3	19.0	BSW
15897	LT	275/70 R18		125/122	Q	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-8.5	11.0	33.4	19.0	BSW
15926	LT	285/65 R18		125/122	Q	10	80	3,640	3,305	8.5	8.0-10.0	11.5	32.8	19.0	BSW
15898	LT	295/70 R18		129/126	Q	10	80	4,080	3,750	8.5	7.5-10.0	11.8	34.5	20.0	BSW
16400	LT	305/70 R18		128/125	Q	12	80	3,970	3,640	9.0	8.5-10.0	12.2	35.1	20.0	BSW
15929	LT	275/65 R20		126/123	Q	10	80	3,750	3,415	8.0	7.5-9.5	11.0	34.3	19.0	BSW
15932	LT	285/55 R20		122/119	Q	10	80	3,305	3,000	9.0	8.0-10.0	11.7	32.6	19.0	BSW
15933	LT	295/55 R20		123/120	Q	10	80	3,415	3,085	9.5	8.0-10.0	12.2	33.0	20.0	BSW
15931	LT	295/60 R20		126/123	Q	10	80	3,750	3,415	8.5	8.0-10.0	11.8	34.2	20.0	BSW
15930	LT	295/65 R20		129/126	Q	10	80	4,080	3,750	8.5	8.0-10.0	11.8	35.4	20.0	BSW
16271	LT	305/55 R20		125/122	Q	12	80	3,640	3,305	9.5	8.5-11.0	12.4	33.5	20.0	BSW
15867	LT	33X12.50 R15		108	Q	6	35	2,205	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
15871	LT	35X12.50 R15		113	Q	6	35	2,535	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
18938	LT	33X12.50 R17		124	Q	12	80	3,527	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
18942	LT	35X12.50 R17		128	Q	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
18943	LT	37X12.50 R17		128	Q	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	36.8	21.0	BSW
16263	LT	33X12.50 R18		122	Q	12	80	3,305	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
16264	LT	35X12.50 R18		128	Q	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16265	LT	33X12.50 R20		119	Q	12	80	3,000	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	21.0	BSW
16266	LT	35X12.50 R20		125	Q	12	80	3,640	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16267	LT	37X12.50 R20		128	Q	12	80	3,970	-	10.0	8.5-11.0	12.5	36.8	21.0	BSW
16401	LT	37X13.50 R20		128	Q	12	80	3,970	-	11.0	8.5-11.0	13.6	36.8	21.0	BSW
16268	LT	33X12.50 R22		114	Q	12	80	2,600	-	10.0	8.5-11.0	12.5	32.8	19.0	BSW
16269	LT	35X12.50 R22		121	Q	12	80	3,195	-	10.0	8.5-11.0	12.5	34.8	21.0	BSW
16270	LT	37X13.50 R22		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.



APPROUVÉ POUR:
APPROVED FOR:

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 KILOMÉTRAGE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT S.O.

S.O.

GARANTIE LIMITÉE CONTRE LES DANGERS ROUTIERS S.O.

S.O.

ASSISTANCE ROUTIERE 36 MOIS

36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY

NEXEN TIRE

TREAD WEAR WARRANTY N/A

N/A

ROAD HAZARD WARRANTY N/A

N/A

ROADSIDE ASSISTANCE 36 MONTHS

36 MONTHS

Code	P/LT	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall	Original Equipment
				I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc	Équipement D'origine
15237		185/60 R15C		94/92	T	6	54	1,477	1,389	5.5	5.5-6.0	7.4	23.7	13.0	BSW	
15419		195/														

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, crossovers, and SUVs looking for sure-footed performance and traditional wintertime traction on dry, wet, and snow-covered roads.

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

COTES DE RENDEMENT / PERFORMANCE RATINGS

TRACTION SUR NEIGE
9

TRACTION SUR GLACE
10

MANUTENTION À SEC
ICE TRACTION
7

MANUTENTION À SEC
DRY HANDLING
7

MANUTENTION MOUILLÉE
WET HANDLING
7

RÉSISTANCE AU ROULEMENT
ROLLING RESISTANCE
6

COMFORT
7

WINGUARD *winSpiKe3*

Code	P/LT	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
				I.C.	C.V.	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
18409		185/60 R15	XL	88	T	4	50	1,235	-	5.5	5.0-6.5	7.4	23.7	11.0	BSW
17630		185/65 R15	XL	92	T	4	50	1,389	-	5.5	5.0-6.5	7.4	24.4	11.0	BSW
18406		195/55 R15	XL	89	T	4	50	1,279	-	6.0	5.5-7.0	7.9	23.4	11.0	BSW
18397		195/60 R15	XL	92	T	4	50	1,389	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.2	11.0	BSW
17629		195/65 R15	XL	95	T	4	50	1,521	-	6.0	5.5-7.0	7.9	25.0	11.0	BSW
18411		205/65 R15	XL	99	T	4	50	1,709	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.5	11.0	BSW
17633		205/70 R15		96	T	4	51	1,565	-	6.0	5.0-7.0	8.2	26.3	11.0	BSW
18474		215/70 R15		98	T	4	51	1,653	-	6.5	5.5-7.0	8.7	26.9	11.0	BSW
10896		235/75 R15	XL	109	T	4	50	2,271	-	6.5	6.0-8.0	9.3	28.9	11.0	BSW
17637		195/55 R16	XL	91	T	4	50	1,356	-	6.0	5.5-7.0	7.9	24.4	11.0	BSW
17628		205/55 R16	XL	94	T	4	50	1,477	-	6.5	5.5-7.5	8.4	24.9	11.0	BSW
17634		205/60 R16	XL	96	T	4	50	1,565	-	6.0	5.5-7.5	8.2	25.7	11.0	BSW
17631		205/65 R16		95	T	4	51	1,521	-	6.0	5.5-7.5	8.2	26.5	11.0	BSW
18413		215/55 R16	XL	97	T	4	50	1,609	-	7.0	6.0-7.5	8.9	25.3	11.0	BSW
17636		215/60 R16	XL	99	T	4	50	1,709	-	6.5	6.0-7.5	8.7	26.1	11.0	BSW
18432		215/65 R16	XL	102	T	4	50	1,874	-	6.5	6.0-7.5	8.7	27.0	11.0	BSW
11248		215/70 R16		100	T	4	51	1,764	-	6.5	5.5-7.0	8.7	27.9	11.0	BSW
11116		225/60 R16		98	T	4	51	1,653	-	6.5	6.0-8.0	9.0	26.6	11.0	BSW
11184		225/70 R16	XL	107	T	4	50	2,149	-	6.5	6.0-7.5	9.0	28.4	11.0	BSW
10668		235/70 R16		106	T	4	51	2,094	-	7.0	6.0-8.0	9.4	29.0	11.0	BSW
11245		245/70 R16		107	T	4	51	2,149	-	7.0	6.5-8.0	9.8	29.5	11.0	BSW
10870		245/75 R16		111	T	4	51	2,403	-	7.0	6.5-8.0	9.8	30.5	11.0	BSW
10799		265/70 R16		112	T	4	51	2,469	-	8.0	7.0-9.0	10.7	30.6	11.0	BSW
10794		265/75 R16		116	T	4	51	2,756	-	7.5	7.0-9.0	10.5	31.7	11.0	BSW
18422		205/50 R17	XL	93	T	4	50	1,433	-	6.5	5.5-7.5	8.4	25.1	11.0	BSW
18423		215/45 R17	XL	91	T	4	50	1,356	-	7.0	7.0-8.0</				

WINGUARD *winSpike3*

Code	P/LT	Size	XL	L.I.	S.S.	PLY	Max. Air	Max. Load(S)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
		Dimension		I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(S)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
10888		225/55 R18		98	T	4	51	1,653	-	7.0	6.0-8.0	9.2	27.8	11.0	BSW
11061		225/60 R18	XL	104	T	4	50	1,984	-	6.5	6.0-8.0	9.0	28.6	11.0	BSW
18419		235/40 R18	XL	95	T	4	50	1,521	-	8.5	8.0-9.5	9.5	25.4	11.0	BSW
18418		235/45 R18	XL	98	T	4	50	1,653	-	8.0	7.5-9.0	9.3	26.3	11.0	BSW
18415		235/50 R18	XL	101	T	4	50	1,819	-	7.5	6.5-8.5	9.6	27.3	11.0	BSW
11012		235/55 R18		100	T	4	51	1,764	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.1	11.0	BSW
10688		235/60 R18	XL	107	T	4	50	2,149	-	7.0	6.5-8.5	9.4	29.1	11.0	BSW
10629		235/65 R18		106	T	4	51	2,094	-	7.0	6.5-8.5	9.4	30.0	11.0	BSW
18416		245/40 R18	XL	97	T	4	50	1,609	-	8.5	8.0-9.5	9.8	25.7	11.0	BSW
18430		245/45 R18	XL	100	T	4	50	1,764	-	8.0	7.5-9.0	9.6	26.7	11.0	BSW
18428		245/50 R18	XL	104	T	4	50	1,984	-	7.5	7.0-8.5	10.0	27.7	11.0	BSW
11095		245/60 R18		105	T	4	51	2,039	-	7.0	7.0-8.5	9.8	29.6	11.0	BSW
11285		255/55 R18	XL	109	T	4	50	2,271	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.0	11.0	BSW
11242		255/60 R18	XL	112	T	4	50	2,469	-	7.5	7.0-9.0	10.2	30.0	11.0	BSW
10989		255/65 R18		111	T	4	51	2,403	-	7.5	7.0-9.0	10.2	31.1	11.0	BSW
11233		265/60 R18	XL	114	T	4	50	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	30.5	11.0	BSW
11011		265/65 R18		114	T	4	51	2,601	-	8.0	7.5-9.5	10.7	31.5	11.0	BSW
10670		275/65 R18		116	T	4	51	2,756	-	8.0	7.5-9.5	11.0	32.1	11.0	BSW
10796		225/55 R19	XL	103	T	4	50	1,929	-	7.0	6.0-8.0	9.2	28.8	11.0	BSW
11124		235/40 R19	XL	96	T	4	50	1,565	-	8.5	8.0-9.5	9.5	26.4	11.0	BSW
11071		235/50 R19	XL	103	T	4	50	1,929	-	7.5	6.5-8.5	9.6	28.3	11.0	BSW
10953		235/55 R19	XL	105	T	4	50	2,039	-	7.5	6.5-8.5	9.6	29.2	11.0	BSW
11243		245/45 R19	XL	102	T	4	50	1,874	-	8.0	7.5-9.0	9.6	27.7	11.0	BSW
11247		245/50 R19	XL	105	T	4	50	2,039	-	7.5	7.0-8.5	10.0	28.7	11.0	BSW
11096		245/55 R19		103	T	4	51	1,929	-	7.5	7.0-8.5	10.0	29.6	11.0	BSW
11244		255/50 R19	XL	107	T	4	50	2,149	-	8.0	7.0-9.0	10.4	29.1	11.0	BSW
11231		255/55 R19	XL	111	T	4	50	2,403	-	8.0	7.0-9.0	10.4	30.0	11.0	BSW
10828		235/55 R20		102	T	4	51	1,874	-	7.5	6.5-8.5	9.6	30.2	11.0	BSW
10894		255/55 R20	XL	110	T	4	50	2,337	-	8.0	7.0-9.0	10.4	31.0	11.0	BSW
11127		265/50 R20		107	T	4	51	2,149	-	8.5	7.5-9.5	10.9	30.5	11.0	BSW
11249		275/45 R20	XL	110	T	4	50	2,337	-	9.0	8.5-10.5	10.7	29.8	11.0	BSW
11234		275/50 R20	XL	113	T	4	50	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	30.9	11.0	BSW
10887		275/55 R20		113	T	4	51	2,535	-	8.5	7.5-9.5	11.2	31.9	11.0	BSW
10897		275/60 R20		115	T	4	51	2,679	-	8.0	7.5-9.5	11.0	33.0	11.0	BSW
11235		285/50 R20	XL	116	T	4	50	2,756	-	9.0	8.0-10.0	11.7	31.3	11.0	BSW
11062		285/45 R22	XL	114	T	4	50	2,601	-	9.5	9.0-10.5	11.2	32.1	11.0	BSW
10903	LT	185/60 R15C		94/92	T	6	54	1,477	1,389	5.5	5.5-6.0	7.4	23.7	12.5	BSW
11014	LT	195/75 R16C		107/105	R	8	69	2,149	2,039	5.5	5.0-6.0	7.7	27.5	12.5	BSW
10984	LT	225/75 R16C		121/120	R	10	83	3,195	3,085	6.0	6.0-7.0	8.8	29.3	12.5	BSW
11089	LT	235/65 R16C		121/119	R	10	83	3,197	2,998	7.0	6.5-7.5	9.4	28.0	12.5	BSW
18811	LT	245/75 R16		120/116	R	10	80	3,042	2,778	7.0	6.5-7.5	9.8	30.5	16.0	BSW
10904	LT	265/75 R16		123/120	R	10	80	3,415	3,085	7.5	7.0-8.0	10.5	31.7	16.0	BSW
10921	LT	245/75 R17		121/118	R	10	80	3,195	2,910	7.0	6.5-7.5	9.8	31.5	16.0	BSW
18810	LT	265/70 R17		121/118	R	10	80	3,195	2,910	8.0	7.0-8.5	10.7	31.7	16.0	BSW
10955	LT	275/65 R18		123/120	R	10	80	3,415	3,085	8.0	8.0-9.5	11.0	32.1	16.0	BSW
10900	LT	275/70 R18		125/122	R	10	80	3,640	3,305	8.0	7.0-8.5	11.0	33.2	16.0	BSW
10987	LT	275/65 R20		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.

(P) Métrique & C Taper: T.S.M.I. #12 / LT Taper: T.S.M.I. #15

Technical data can be changed without further notice.

(P) Metric & C Type: T.S.M.I. #12 / LT Type: T.S.M.I. #15

WINGUARD *Sport 2***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

WINGUARD Sport 2

Code	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall
			I.C	C.V	PLI	Press. Max.	Charge Max.(\$)	Charge Max.(D)	Mesurée de Jantes	Jantes Approuvée	Largeur de Section	Diamètre Total	Profondeur de Sculptures (/32")	Flanc
	Dimension													
15914	215/65 R16		98	H	4	51	1,653	-	6.5	6.0~7.5	8.7	27.0	10.5	BSW
17742	225/60 R16	XL	102	V	4	50	1,874	-	6.5	6.0~8.0	9.0	26.6	10.5	BSW
15922	235/70 R16		106	T	4	50	2,094	-	7.0	6.0~8.0	9.5	29.1	10.5	BSW
15923	265/70 R16		112	T	4	50	2,469	-	8.0	7.0~9.0	10.7	30.6	10.5	BSW
15440	205/40 R17	XL	84	V	4	50	1,102	-	7.5	7.0~8.0	8.3	23.5	10.5	BSW
15447	205/45 R17	XL	88	V	4	50	1,235	-	7.0	6.5~7.5	8.1	24.3	10.5	BSW
15481	205/50 R17	XL	93	V	4	50	1,433	-	6.5	5.5~7.5	8.4	25.1	10.5	BSW
17739	205/55 R17	XL	95	V	4	50	1,521	-	6.5	5.5~7.5	8.4	25.9	10.5	BSW
15448	215/45 R17	XL	91	V	4	50	1,356	-	7.0	7.0~8.0	8.4	24.6	10.5	BSW
15482	215/50 R17	XL	95	V	4	50	1,521	-	7.0	6.0~7.5	8.9	25.5	10.5	BSW
15487	215/55 R17	XL	98	V	4	50	1,653	-	7.0	6.0~7.5	8.9	26.3	10.5	BSW
15903	215/60 R17		96	H	4	51	1,565	-	6.5	6.0~7.5	8.7	27.2	10.5	BSW
15450	225/45 R17	XL	94	V	4	50	1,477	-	7.5	7.0~8.5	8.9	25.0	10.5	BSW
15483	225/50 R17	XL	98	V	4	50	1,653	-	7.0	6.0~8.0	9.2	25.9	10.5	BSW
15488	225/55 R17	XL	101	V	4	50	1,819	-	7.0	6.0~8.0	9.2	26.8	10.5	BSW
15905	225/60 R17	XL	103	H	4	50	1,929	-	6.5	6.0~8.0	9.0	27.6	10.5	BSW
15917	225/65 R17		102	H	4	51	1,874	-	6.5	6.0~8.0	9.0	28.5	10.5	BSW
15476	235/45 R17	XL	97	V	4	50	1,609	-	8.0	7.5~9.0	9.3	25.4	10.5	BSW
15490	235/55 R17	XL	103	V	4	50	1,929	-	7.5	6.5~8.5	9.6	27.2	10.5	BSW
15908	235/60 R17	XL	106	H	4	50	2,094	-	7.0	6.5~8.5	9.4	28.1	10.5	BSW
15856	235/65 R17	XL	108	V	4	50	2,205	-	7.0	6.5~8.5	9.4	29.1	10.5	BSW
15855	235/65 R17	XL	108	H	4	50	2,205	-	7.0	6.5~8.5	9.5	29.1	10.5	BSW
15479	245/45 R17	XL	99	V	4	50	1,709	-	8.0	7.5~9.0	9.6	25.7	10.5	BSW
15919	245/65 R17		107	H	4	51	2,149	-	7.0	7.0~8.5	9.8	29.5	10.5	BSW
15909	255/60 R17		106	H	4	50	2,094	-	7.5	7.0~9.0	10.2	29.1	10.5	BSW
15920	265/65 R17		112	H	4	51	2,469	-	8.0	7.5~9.5	10.7	30.6	10.5	BSW
16016	215/40 R18	XL	89	V	4	50	1,279	-	7.5	7.0~8.5	8.6	24.8	10.5	BSW
16649	215/45 R18	XL	93	W	4	50	1,433	-	7.0	7.0~8.0	8.4	25.6	10.5	BSW
11536	215/55 R18	XL	99	V	4	50	1,709	-	7.0	6.0~7.5	8.9	27.3	10.5	BSW
15442	225/40 R18	XL	92	V	4	50	1,389	-	8.0	7.5~9.0	9.1	25.1	10.5	BSW
15475	225/45 R18	XL	95	V	4	50	1,521	-	7.5	7.0~8.5	8.9	25.9	10.5	BSW
15484	225/50 R18	XL	99	H	4	50	1,709	-	7.0	6.0~8.0	9.2	26.9	10.5	BSW
15901	225/55 R18	XL	102	V	4	50	1,874	-	7.0	6.0~8.0	9.2	27.8	10.5	BSW
15910	225/60 R18	XL	104	V	4	50	1,984	-	6.5	6.0~8.0	9.0	28.6	10.5	BSW
15443	235/40 R18	XL	95	W	4	50	1,521	-	8.5	8.0~9.5	9.5	25.4	10.5	BSW
15477	235/45 R18	XL	98	V	4	50	1,653	-	8.0	7.5~9.0	9.3	26.3	10.5	BSW
16024	235/50 R18	XL	101	V	4	50	1,819	-	7.5	6.5~8.5	9.6	27.3	10.5	BSW
15902	235/55 R18	XL	104	H	4	50	1,984	-	7.5	6.5~8.5	9.6	28.1	10.5	BSW
15911	235/60 R18	XL	107	H	4	50	2,149	-	7.0	6.5~8.5	9.4	29.1	10.5	BSW
15445	245/40 R18	XL	97	W	4	50	1,609	-	8.5	8.0~9.5	9.8	25.7	10.5	BSW
15444	245/40 R18	XL	97	V	4	50	1,609	-	8.5	8.0~9.5	9.8	25.7	10.5	BSW
15480	245/45 R18	XL	100	V	4	50	1,764	-	8.0	7.5~9.0	9.6	26.7	10.5	BSW
15485	245/50 R18	XL	104	V	4	50	1,984	-	7.5	7.0~8.5	10.0	27.7	10.5	BSW
10390	245/60 R18		105	H	4	51	2,039	-	7.0	7.0~8.5	9.8	29.6	10.0	BSW
16015	255/35 R18	XL	94	V	4	50	1,477	-	9.0	8.5~10.0	10.2	25.0	10.5	BSW
15446	255/40 R18	XL	99	V	4	50	1,709	-	9.0	8.5~10.0	10.2	26.0	10.5	BSW
15854	255/55 R18	XL	109	V	4	50	2,271	-	8.0	7.0~9.0	10.4	29.0	10.5	BSW

WINGUARD Sport 2

Code	Size	XL	L.I	S.S	PLY	Max. Air	Max. Load(\$)	Max. Load(D)	Measuring Rims	Approved Rims	Section Width	Overall Diameter	Tread Depth (/32")	Sidewall

WINGUARD ice Plus**HIVER NORDIQUE SANS CLOUS**

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



GARANTIE LIMITÉE
CONTRE LES DANGERS ROUTIERS



ASSISTANCE
ROUTIERE
36 MOIS

TOTAL COVERAGE WARRANTY

NEXEN TIRE



TREAD WEAR
WARRANTY
N/A



ROAD HAZARD
WARRANTY
N/A



ROADSIDE
ASSISTANCE
36 MONTHS

WINGUARD ice Plus

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

COTES DE RENDEMENT / 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



COMFORT
COMFORT
8

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



EQUIPEMENT D'ORIGINE 2024
ORIGINAL EQUIPMENT 2024

Équipement D'origine	Année modèle	Product	Code	Dimension	IC/CV	
				Size	LI/SS	
	A3	2023-2024	N'FERA AU7	17577	225/45 R17	91 H
	200	2015-2017	CP671	13683	215/55 R17	94 H
	Pacifica	2016-2023	N'PRIZ RH7@	13660	235/45 R18	94 H
	Challenger RT Scat Pack 1320	2020-2023	N'FERA SUR4G	13680	235/40 R19	96 H
	Journey	2019-2021	N'PRIZ RH7	17387	235/60 R18	103 H
	Durango	2019-2024	N'PRIZ RH7@	16489	275/40 R20	102 Y
	500L	2013-2020	CP671	16490	225/65 R17	102 H
	500X	2014-2019	CP671	12525	225/55 R19	99 H
				12526	205/55 R16	91 H
		2013-2016	CP671 H	13536	215/55 R17	91 V
				13535	215/60 R17	96 T
	Elantra	2016-2020	N'PRIZ AH8	12540	205/55 R16	89 H
	2012-2017	CP671 H	14386	195/65 R15	91 T	
	2016-2020	N'PRIZ AH8	14194	205/55 R16	91 H	
	Kona	2018-2022	CP671 H	12842	215/45 R17	87 H
	2021-2023	N'PRIZ AH8	14198	225/45 R17	91 W	
	Kona EV	2018-2023	N'PRIZ AH8	15605	205/60 R16	92 H
	Tucson	2021-2024	ROADIAN GTX	17068	215/55 R17	94 V
	Veloster	2012-2017	CP671 H	16383	215/55 R17	94 V
	2018-2020	N'PRIZ AH8	16581	235/65 R17	104 H	
	Venue	2020-2024	CP671 H	12842	215/45 R17	87 H
	Grand Cherokee	2019-2024	N'PRIZ RH7@	14749	215/45 R17	87 H
	Wagoneer	2022-2024	ROADIAN HTX RH5	16469	225/40 R18	88 W
	Wrangler	2023-2024	ROADIAN HTX 2	15278	275/55 R20	113 T
	Wrangler 4xe	2023-2024	ROADIAN ATX	11717	245/75 R17	112 S
			ROADIAN HTX 2	11702	245/75 R17	112 S
	Gladiator	2023-2024	ROADIAN ATX	11696	255/60 R20	113 T
	Gladiator 4xe	2023-2024	ROADIAN HTX 2	11700	255/75 R17	111/108 Q
			ROADIAN HTX 2	11717	245/75 R17	112 S
			ROADIAN ATX	11702	245/75 R17	112 S
	Carnival	2021-2024	ROADIAN HTX 2	11700	255/75 R17	111/108 Q
	2014-2016	CP671	17136	235/65 R17	104 H	
	Forte	2014-2018	CP671 H	12841	195/65 R15	89 T
	2014-2018	CP671	12842	215/45 R17	87 H	
			16960	P	225/40 R18	88 V

EQUIPEMENT D'ORIGINE 2024

ORIGINAL EQUIPMENT 2024

Équipement D'origine	Année modèle	Product	Code	Dimension		IC/CV		
				Size	LI/SS			
Original Equipment	Model Year							
KIA	Forte5	2020-2023	N'PRIZ AH8	15394	195/65 R15	91	T	
				15395	205/55 R16	91	H	
	Niro	2023-2024	N'Priz S	17195	205/60 R16	92	H	
				18382	215/55 R17	94	V	
	Optima	2011-2014	CP671	11449	P	205/65 R16	94	H
		2016-2020	N'PRIZ AH8	13904		205/65 R16	95	H
		2011-2015	CP671	12259	P	215/55 R17	93	V
		2013-2015	CP662	12261		225/45 R18	95	V
	Sorento	2015-2020	N'PRIZ RH7	13423		235/60 R18	103	H
	Sorento HEV	2021-2024	ROADIAN GTX	16581		235/65 R17	104	H
		2014-2018	CP671	13333		205/60 R16	92	H
			CP671 H	13320		215/55 R17	94	V
	Soul	2019-2023	N'PRIZ AH8	15605		205/60 R16	92	H
		2021-2023	N'Priz S	17068		215/55 R17	94	V
		2014-2018	CP671 H	13321		235/45 R18	94	V
	Soul EV	2015-2020	N'BLUE EV	15705		205/60 R16	92	H
	Sportage	2016-2021	N'PRIZ RH7	14179		225/55 R18	98	H
		2021-2024	ROADIAN GTX	16581		235/65 R17	104	H
MITSUBISHI MOTORS	RVR	2014-2024	N'PRIZ RH7	12817	P	225/55 R18	97	H
	Outlander	2021-2024	ROADIAN GTX	16640	P	255/45 R20	101	W
	1500	2018-2024	ROADIAN HTX RH5	15278		275/55 R20	113	T
		2014-2024		14265	LT	235/80 R17	120/117	R
RAM	3500	2014-2024	ROADIAN AT PRO RA8	14264	LT	235/80 R17	120/117	R
		2017-2024		10150	LT	275/70 R18	125/122	R
	ProMaster	2015-2024	ROADIAN CT8 HL	13427	LT	225/75 R16	115/112	R
		2017-2024		15386		225/75 R16C	121/120	R
	ProMaster City	2017-2023	N'PRIZ AH8	14369		215/55 R16	97	H
		2019-2024	N'PRIZ AH8	15530		205/55 R17	91	H
	Jetta	2022-2023	N'FERA AU7	16643		205/60 R16	92	H
		2022-2024	N'FERA AU7	16694		205/55 R17	91	H
VW	Passat	2020-2022	N'FERA AU7	16314		215/60 R16	95	T
	Atlas	2024	ROADIAN GTX	18071		255/50 R20	105	T
	Cayenne	2023-2024	N'FERA Sport SUV	18119		285/45 R21	113	Y
				18122		315/40 R21	115	Y
BOSCH	Macan	2017-2024	N'FERA RU1	15697		235/55 R19	101	Y
				15698		255/50 R19	103	Y
	Panamera	2021-2023	N'FERA Sport	16391		265/45 R19	105	Y
				16392		295/40 R19	108	Y
Mercedes-Benz	GLE/GLS/GLC	2019-2024	402	* 16014	T	155/80 R19	114	M

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

* Spare Tire

Technical data can be changed without further notice.

* Spare Tire

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

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 CORPORATION (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 2024. Les pneus achetés avant le 1er janvier 2024 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 MATERIAUX

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 débourser 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 gonflage 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 recreusés.

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 permétré 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 permuts, 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 permuts 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 CORPORATION conviennent aux conditions canadiennes alors que les pneus non importés par NEXEN TIRE CANADA CORPORATION 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 CORPORATION. Les pneus achetés d'un détaillant non autorisé ou non importés par NEXEN TIRE CANADA CORPORATION NE SONT PAS COUVERTS par cette garantie. Si un pneu acheté d'un détaillant non autorisé ou non importé par NEXEN TIRE CANADA CORPORATION 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 CORPORATION.

Veuillez 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 vous achetez sur ces marchés en ligne, il est de votre

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

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

Tire Pattern	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) 90,000 (W, Y)	OUI	OUI
N'Fera AU7	80,000	OUI	OUI
N'Fera SU1	40,000	OUI	OUI
N'Fera Sport R	S/O	S/O	OUI
N'Priz AH8	115,000	OUI	OUI
N'Priz AH5	80,000	OUI	OUI
N'Blue 4 Season 2	110,000	OUI	OUI
N'Blue 4 Season	60,000	OUI	OUI
Roadian GTX	115,000	OUI	OUI
Roadian HTX 2	115,000 (P) 80,000 (LT)	OUI	OUI
Roadian HTX 2 (LT225/75 R16, 235/65 R16C)	S/O	S/O	OUI
Roadian ATX	105,000 (P)	OUI	OUI
Roadian HP	95,000 (LT)	OUI	OUI
Roadian MTX	S/O	S/O	OUI
Roadian CT8 HL	S/O	S/O	OUI
Winguard Winspike 3	S/O	S/O	OUI
Winguard Sport 2	S/O	S/O	OUI
Winguard Ice Plus	S/O	S/O	OUI
Winguard WT1	S/O	S/O	OUI
Winguard Snow'G WH2 (165/65 R14 Only)	S/O	S/O	OUI
EuroWin (185/60 R15C Only)	S/O	S/O	OUI

entière responsabilité en tant que client de vous assurer que les vendeurs sont autorisés par NEXEN TIRE CANADA CORPORATION.

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

10. ASSISTANCE ROUTIÈRE

Tous les modèles vendus après le 1er janvier 2024 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 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 déceler 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.

GARANTIE DE COUVERTURE TOTALE NEXEN

- La permutation régulière est nécessaire pour assurer 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 Sport R, 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 -7 °C, les pneus peuvent présenter des fissures superficielles. N'utilisez jamais des pneus qui se sont fissurés.
- Entreposez toujours les pneus de compétition à l'intérieur à des températures supérieures à -7°C. Si les pneus ont été soumis à des températures inférieures à -7°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 CORPORATION (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, 2024. Tires purchased before January 1, 2024 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 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 U.S. Tire Manufacturers Association (USTMA).
- 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 CORPORATION are suitable for CANADA conditions whereas tires not imported by NEXEN TIRE CANADA CORPORATION may meet an alternative specification that is less suitable for CANADA conditions. In addition, unauthorized importers or dealers may provide tires that are several months or years older by the time they arrived in 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 CORPORATION. Tires purchased from an unauthorized dealer or not imported by NEXEN TIRE CANADA CORPORATION ARE NOT COVERED by this warranty. If a tire purchased from an unauthorized dealer or not imported by NEXEN TIRE CANADA CORPORATION fails or is defective, all claims relating to that tire should be directed to the dealer or importer and not to NEXEN TIRE CANADA CORPORATION.

Please note that sellers on Amazon.com, Amazon.ca, 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 CORPORATION.

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 CORPORATION.

10. ROADSIDE ASSISTANCE

All patterns sold after January 1, 2024, 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.

Warranty Information by Pattern (for Replacement Tires Only)

Tire Pattern	Tread Wear 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, Y)	YES	YES
N'Fera AU7	80,000	YES	YES
N'Fera SU1	40,000	YES	YES
N'Fera Sport R	N/A	N/A	YES
N'Priz AH8	115,000	YES	YES
N'Priz AH5	80,000	YES	YES
N'Blue 4 Season 2	110,000	YES	YES
N'Blue 4 Season	60,000	YES	YES
Roadian GTX	115,000	YES	YES
Roadian HTX 2	115,000 (P)	YES	YES
	80,000 (LT)	YES	YES
Roadian HTX 2 (LT225/75 R16, 235/65 R16C)	N/A	N/A	YES
Roadian ATX	105,000 (P)	YES	YES
	95,000 (LT)	YES	YES
Roadian HP	65,000	YES	YES
Roadian MTX	N/A	N/A	YES
Roadian CT8 HL	N/A	N/A	YES
Winguard Winspike 3	N/A	N/A	YES
Winguard Sport 2	N/A	N/A	YES
Winguard Ice Plus	N/A	N/A	YES
Winguard WT1	N/A	N/A	YES
Winguard Snow'G WH2 (165/65 R14 Only)	N/A	N/A	YES
EuroWin (185/60 R15C Only)	N/A	N/A	YES

NEXEN TOTAL COVERAGE WARRANTY

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 Sport R, 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 -7°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 -7°C. If tires have been subjected to temperatures below -7°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)

6
PRO SP

NEXEN **NEXEN TIRE**

NORTH
ICAL CENTER

FORD
RACING
TRANSMISSION

GOL

NEXEN **NEXEN TIRE**

NEXEN TIRE CANADA CORPORATION

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

T: 905.604.4060

E: info@nexentirecanada.com

NexenTireCanada.com