

BluEarth*WINTER
V906

BluEarth*WINTER
V906 SUV

CONFIANCE TOTALE EN HIVER



- TRACTION EXCEPTIONNELLE SUR LA NEIGE
- EXCELLENTE PERFORMANCE SUR CHAUSSÉE MOUILLÉE
- MANIABILITÉ SUPÉRIEURE
- DURÉE DE VIE FIABLE DE LA SEMELLE



PERFORMANCE HIVERNALE ULTIME

Les BluEarth WINTER V906 et BluEarth WINTER V906 VUS, à indices de vitesse V et W, sont les tout nouveaux pneus de performance hivernale de Yokohama pour les berlines, les TCL et les petits VUS. Vos clients apprécieront les performances assurées sur les chaussées enneigées, glacées et mouillées, ainsi que la tenue de route sur chaussée sèche et la durée de vie prolongée de la semelle.



COMPOSÉ POLYMÈRE AVANCÉ

Améliore efficacement les performances sur neige sur les routes hivernales sans sacrifier la traction sur sol sec ou la durée de vie de la bande de roulement.

LAMELLES 3D ADAPTATIVES

Chaque bloc de semelle contient de nombreuses lamelles tridimensionnelles qui créent des milliers d'arêtes mordantes pour une traction puissante sur la glace et la neige.

RAINURES ANGULAIRES EN FORME DE V

Crée un dessin bidirectionnel de la semelle qui canalise l'eau, la neige fondante et la neige sous la semelle afin de réduire le risque d'aquaplanage.

COMPOSÉ RICHE EN SILICE

Offre une performance supérieure sur les routes mouillées et glacées.

SEMELLE DIRECTIONNELLE UNIQUE

Offre une surface de contact accrue pour une adhérence puissante sur la neige, la neige fondante et la glace.

CONSTRUCTION ROBUSTE

Un bourrelet très rigide assure un comportement précis et réactif sur les routes d'hiver dégagées.

BLOCS DE SEMELLE UNIFORMES

Sont positionnés pour améliorer le contact global avec la route et favoriser une usure régulière de la bande de roulement.

TECHNOLOGIE DE RÉACTION AVANCÉE

Composé plus souple pour créer une plus grande surface de contact qui contribue à une

CONFIGURATIONS

Acura RDX, **Audi** A3, A4, A5, Q3, Q5, Q7, Q8, Q9, e-tron, TT, **Aston Martin** DBX, **Bentley** Continental, Flying Spur, **BMW** 3-Series, 4-Series, 4-Series Gran Coupe, 5-Series, X1, X3, X4, X5, X6, iX3, iX2, **Buick** Encore GX, Regal, Verano, **Cadillac** CT5, CTS, XT5, **Chevrolet** Bolt EV, Volt, Bolt EUV, Camaro, Cruze, Malibu, **Ford** Escape, Ecosport, Focus, Fusion, Mustang, **Honda** Civic, Accord, HR-V, **Hyundai** Elantra, Ioniq 5, Ioniq 6, Ioniq 7, Kona, Venue, Sonata, **Jeep** Compass, Patriot, **Kia** Forte, Seltos, Soul, **Lamborghini** Urus, **Lexus** NX, RX, **Land Rover** Discovery, Range Rover Sport, **Lexus** UX, **Mazda** 3, 5, **Mercedes-Benz** C-Class, A Class, E Class, G Class, GLC, GLE, GLE Coupe, Metris, **Mitsubishi** Outlander, Eclipse Cross, **Nissan** Maxima, Murano, Kicks, Sentra, Versa, **Porsche** Cayenne Coupe, **Subaru** Crosstrek, Legacy, Forester, Impreza, **Subaru** WRX, **Tesla** Model 3, Model Y, **Toyota** Camry, C-HR, Corolla, Corolla Cross, Highlander, VinFast VF9, **Volkswagen** Golf, Jetta, ID.4, Taos, Tiguan, Touareg, Atlas Cross Sport, **Volvo** XC70, Volvo XC90, E-SUV EV

DIMENSIONS

225/55R17 101V XL
225/40R18 92W XL
225/45R18 95V XL
225/50R18 99V XL
225/55R18 102V XL SUV
235/45R18 98V XL
245/40R18 97W XL
245/45R18 100V XL
235/40R19 96V XL
245/50R19 105V XL SUV

275/35R19 100V XL
235/50R20 104V XL SUV
235/55R20 102V SUV
255/40R20 101W XL
255/45R20 105V XL
275/45R20 110V XL SUV
275/50R20 113V XL SUV
305/40R20 112V XL SUV
285/40R21 109W XL SUV
295/40R21 11V XL SUV
285/35R22 106W XL SUV

285/40R22 110W XL SUV
315/30R22 107W XL SUV
325/35R22 114W XL SUV

