

Całoroczna nowość! Yokohama wprowadza na rynek BluEarth-AllSeason2

data aktualizacji: 2026.06.25



Yokohama podkreśla swoje zaangażowanie w rynek europejski. Za nami duża premiera nowości, która z pewnością zainteresuje kierowców użytkujących opony całoroczne. Na Islandii odbyła się premiera opony BluEarth-AllSeason2, w której wzięliśmy udział.

Dlaczego Islandia? To jedno z najbardziej wymagających miejsc w Europie, gdzie wyjątkowo zmienne warunki pogodowe stanowią prawdziwe wyzwanie. Zobaczcie naszą relację filmową.

Informacje od producenta:

Sercem procesu rozwoju BluEarth-AllSeason2 jest technologia HAICoLab (Humans and AI ColLab) firmy YOKOHAMA, która łączy doświadczenie inżynierów z zaawansowanym modelowaniem opartym na sztucznej inteligencji, aby zoptymalizować konstrukcję opony. Analiza kluczowych parametrów projektowych i zachowania opony na drodze pozwoliła zwiększyć powierzchnię kontaktu z nawierzchnią o 5%, zapewniając bardziej równomierny ślad styku, a tym samym wyższy poziom stabilności i przyczepności w zróżnicowanych warunkach jazdy.

BluEarth-AllSeason2 oferuje wyraźnie ulepszone osiągi zarówno na suchej, jak i mokrej nawierzchni dzięki większej powierzchni styku z drogą, wyjątkowo wytrzymałej konstrukcji oraz zwiększonej sztywności bloków bieżnika. Efektem jest większa stabilność prowadzenia, szybsza reakcja na ruchy kierownicą i bardziej precyzyjna kontrola nad pojazdem.

Dopracowany, symetryczny bieżnik w kształcie litery V dodatkowo poprawia stabilność jazdy, skuteczniej odprowadza wodę i ogranicza ryzyko aquaplaningu, zapewniając pewne osiągi nawet w wymagających warunkach pogodowych.

Zoptymalizowana konfiguracja trójwymiarowych lameli zwiększa liczbę krawędzi odpowiedzialnych za przyczepność, jednocześnie ograniczając odkształcenia bloków bieżnika. Dzięki temu opona zapewnia lepszą trakcję i utrzymuje stabilny kontakt z nawierzchnią podczas przyspieszania, pokonywania zakrętów oraz hamowania.

Kluczową rolę w osiągnięciu tego balansu odgrywa mieszanka bogata w krzemionkę, która zwiększa przyczepność na mokrej nawierzchni. Dodatkowo autorska technologia A.R.T. MixingTechnology firmy YOKOHAMA zapewnia jeszcze bardziej równomierne rozproszenie krzemionki, poprawiając elastyczność mieszanki i utrzymując wysoką przyczepność w szerokim zakresie temperatur.

Bazując na mocnych stronach poprzedniej generacji, BluEarth-AllSeason2 zachowuje wysoki poziom osiągnięć zimowych, jednocześnie oferując jeszcze lepszą skuteczność na śniegu dzięki technologii COLD TECH, która maksymalizuje kontakt opony z zimową nawierzchnią.

Dostępna w 74 rozmiarach BluEarth-AllSeason2 została opracowana z myślą o samochodach osobowych klasy premium, SUV-ach oraz pojazdach elektrycznych (BEV). Nowy model wspiera ambicję YOKOHAMA, aby jeszcze mocniej zaznaczyć swoją obecność w jednym z najbardziej dynamicznie rozwijających się i strategicznie istotnych segmentów europejskiego rynku opon.

Źródło: