

Nowości marki Cooper do aut osobowych

data aktualizacji: 2026.04.23



Należąca do portfolio Goodyear marka Cooper rozszerza swoją ofertę w regionie EMEA i wprowadza nową linię opon letnich Cooper Summer. Gama obejmuje 162 pozycje asortymentowe na obręcze o średnicach od 14 do 21 cali, co odpowiada 81 proc. najczęściej poszukiwanych rozmiarów w regionie.

Nowa linia, dostosowana również do pojazdów elektrycznych, została opracowana z myślą o kierowcach samochodów osobowych i SUV-ów, którzy oczekują niezawodnych osiągnięć, energooszczędności, skutecznego hamowania na mokrej nawierzchni oraz trwałości bieżnika. W ofercie dostępne są modele o ultra wysokich (UHP) i wysokich (HP) osiągnięciach. Nowa gama została stworzona z myślą o wydajnej pracy, pewnej przyczepności i pokonywaniu długich tras każdego dnia.

Wprowadzenie na rynek gamy Cooper Summer zbiega się z premierą nowej, odważnej globalnej identyfikacji marki. Nawiązuje ona do ponad stuletniego dziedzictwa, sprawdzonej niezawodności, a jednocześnie została odświeżona z myślą o współczesnych kierowcach. Nowa odsłona marki oddaje wartości, które Cooper reprezentuje od lat: solidność, zaufanie budowane ciężką pracą oraz produkty, które potwierdzają swoją jakość na drodze.

Linie Cooper Summer zaprojektowano z myślą o trzech kluczowych cechach, których kierowcy oczekują od niezawodnej opony letniej: oszczędności paliwa, pewnym hamowaniu na mokrej nawierzchni oraz trwałości bieżnika. Karkas, gumowa mieszanka i wzór bieżnika zostały opracowane jako spójny układ, w którym każdy element wspiera pozostałe, zapewniając wyważone osiągnięcia podczas eksploatacji. Produkty serii Cooper Summer zostały zaprojektowane z myślą o oszczędności energii, niezależnie od długości trasy. Lekka, zoptymalizowana osnowa, wykonana z zaawansowanych materiałów, pomaga zmniejszyć opory toczenia, zachowując jednocześnie stabilność przy wyższych prędkościach. Precyzyjnie kontrolowany rozkład gumy poprawia właściwości jezdne pojazdów i zwiększa gotowość całej gamy modeli do pracy w pojazdach elektrycznych. Letnie drogi nie zawsze są suche, dlatego opony Cooper Summer opracowano tak, aby zapewniały niezawodne hamowanie wtedy, gdy przyczepność ma kluczowe znaczenie. Zaawansowany, asymetryczny wzór bieżnika

wspiera maksymalną przyczepność, a powiększone zewnętrzne klocki barkowe dodatkowo poprawiają stabilność podczas hamowania. Odpowiednio rozmieszczone rowki skutecznie odprowadzają wodę, ograniczając ryzyko aquaplaningu i pomagają utrzymać kontrolę nad pojazdem nawet podczas nagłych letnich ulew.

- Tworząc letnią gamę opon Cooper, chcieliśmy stworzyć ofertę, na której kierowcy mogą po prostu polegać - powiedział Ben Glesener, starszy dyrektor Goodyear ds. technologii w dziale rozwoju produktów w regionie EMEA.

- Skoncentrowaliśmy się na trzech kluczowych cechach: oszczędności paliwa, pewnym hamowaniu na mokrej nawierzchni oraz wysokiej trwałości bieżnika, dbając o to, by każdy element opony wspierał te parametry. Od asymetrycznego wzoru bieżnika i solidnej konstrukcji po lekką, a zarazem wytrzymałą osnowę - Cooper Summer zapewnia zrównoważone osiągi bez kompromisów. To ważny krok dla marki Cooper w regionie EMEA i wyraz tego, co reprezentuje ona dziś: niezawodne osiągi, stworzone z myślą o konkretnym celu..

Niezależne testy potwierdzają zrównoważone osiągi opony Cooper Summer. W niedawnym teście opon letnich w rozmiarze 195/55 R16, przeprowadzonym przez renomowany niemiecki magazyn „Auto Motor und Sport”, model Cooper Summer zajął 7. miejsce i otrzymał ocenę „dobrą”. Redakcja zwróciła uwagę na „bezpieczne, precyzyjne i niezawodne właściwości jezdne zarówno na mokrej, jak i suchej nawierzchni”, podkreślając także bardzo dobrą ochronę przed aquaplaningiem oraz wysoki komfort jazdy.

Fot. Goodyear

Źródło: