

Opony Dunlop na zimowe warunki. Warto?

data aktualizacji: 2018.11.07



Niezależni eksperci potwierdzają, że opony zimowe Dunlop to doskonały wybór na trudne, zimowe warunki. Produkty brytyjskiej marki imponują wysokimi osiąganiami i pewnym zachowaniem, a przy tym są trwałe i efektywne paliwowo.

Dunlop Winter Response 2 trzyma się mocno

Opona Dunlop Winter Response 2 triumfowała w badaniu niezależnych organizacji motoryzacyjnych ADAC/TCS/ÖAMTC. Eksperci podkreślili dobre zachowanie produktu w każdych warunkach zimowych, zarówno na mokrej, jak i suchej nawierzchni. Ponadto ogumienie brytyjskiej marki zostało uznane za bardzo zrównoważone i efektywne paliwowo.

Dunlop Winter Sport 5 gotowa na każde zimowe wyzwanie

Specjaliści ADAC/TCS/ÖAMTC sprawdzili też opony w rozmiarze 205/55R16. Według nich Dunlop Winter Sport 5 bardzo dobrze radzi sobie na śniegu oraz dobrze wypada na suchych i mokrych drogach, za co została uhonorowana miejscem na podium. Na uwagę zasługuje też wysoka efektywność paliwowa produktu oraz odporność na zużycie. Z kolei magazyn „Sport Auto” sprawdzał zachowanie ogumienia w rozmiarze 235/40R18. Zdaniem ekspertów Dunlop Winter Sport 5 charakteryzuje się dobrą przyczepnością wzdłużną oraz doskonale zabezpiecza przed aquaplaningiem.

Badacze magazynu „OFF Road” wzięli pod lupę dostępne na rynku opony dla aut typu SUV. Najnowszy model w rodzinie produktów zimowych Dunlop - Winter Sport 5 SUV - określili jako najlepszy pod względem zachowania na mokrej nawierzchni. Opona dobrze wypadła także w teście hamowania oraz pod względem reakcji na manewry kierowcy. To nie jedyne zalety tego produktu. Badanie przeprowadzone przez „Auto Bild allrad” wykazało także dynamiczne i sportowe prowadzenie oraz krótką drogę hamowania na mokrej nawierzchni, a także wysoki poziom bezpieczeństwa podczas wystąpienia zjawiska aquaplaningu. Natomiast „Auto Zeitung” zwrócił

uwagę na bardzo dobre przystosowanie Winter Sport 5 SUV do jazdy na mokrych nawierzchniach bez kompromisów w jeździe na suchych drogach.

Niezależne testy potwierdzają, że produkty Dunlop gwarantują najwyższą wydajność we wszystkich możliwych warunkach pogodowych zimą.

Źródło: