

# Pirelli P Zero powraca na Goodwood Festival of Speed

data aktualizacji: 2026.07.10



**Podczas wydarzenia, które gromadzi jedne z najbardziej innowacyjnych i ekskluzywnych samochodów o najwyższych osiągnięciach na świecie, wiele najnowszych modeli oraz pojazdów mierzących się ze słynnym Hill Climb jest wyposażonych w opony z nowej rodziny Pirelli P Zero. Wśród samochodów o najwyższych osiągnięciach znajduje się m.in. Koenigsegg Sadair's Spear,**

Pirelli P Zero powraca na Goodwood Festival of Speed. Podczas wydarzenia, które gromadzi jedne z najbardziej innowacyjnych i ekskluzywnych samochodów o najwyższych osiągnięciach na świecie, wiele najnowszych modeli oraz pojazdów mierzących się ze słynnym Hill Climb jest wyposażonych w opony z nowej rodziny Pirelli P Zero. Potwierdza to pozycję gamy P Zero jako opony wybieranej przez czołowych producentów samochodów premium i prestige, czego dowodem jest ponad 300 homologacji uzyskanych już dla nowych produktów P Zero. Homologacje obejmują szerokie spektrum pojazdów, które łączy nacisk na osiągi, przyjemność z prowadzenia i bezpieczeństwo. Od 2023 roku rodzina P Zero przeszła pełne odświeżenie, a nowa generacja zadebiutowała podczas Goodwood Festival of Speed, by następnie stać się oryginalnym wyposażeniem wielu nowo wprowadzonych pojazdów.

Wśród najważniejszych punktów edycji 2026 znajduje się nowe Ferrari Luce, dla którego Pirelli opracowało dedykowaną oponę P Zero E: opona łącząca wysokie osiągi z udziałem ponad 55% materiałów pochodzenia biologicznego i z recyklingu oraz niskimi oporami toczenia, w rekordowym rozmiarze 24 cali. Sportową wizytówką rodziny P Zero pozostaje model P Zero Trofeo RS, montowana w Bentleyu Supersports, Porsche Taycan Turbo GT z pakietem Manthey Kit oraz BMW M2 z M Performance Track Kit. W oponę semi-slick Pirelli wyposażony jest również Pagani Utopia Roadster, pierwszy samochód wykorzystujący Cyber Tyre - technologię Pirelli, która umożliwia

oponom bezpośrednią komunikację z systemami elektronicznymi pojazdu za pośrednictwem zintegrowanych czujników. W segmencie luksusowych i komfortowych samochodów Rolls-Royce Spectre oraz Jaguar Type 01 wyposażone są w opony P Zero Elect, opracowane specjalnie dla pojazdów elektrycznych i hybryd plug-in. Oba modele wykorzystują również opony o dużej średnicy, sięgającej nawet 23 cali.

Wśród pojazdów wyposażonych w opony Pirelli P Zero Trofeo RS znajduje się hipersamochód Koenigsegg Sadair's Spear, a także jego replika LEGO Technic, która ustanowiła rekord prędkości dla jeżdżącego samochodu LEGO na Goodwood Hillclimb, osiągając 111 km/h.

Każda opona z rodziny P Zero korzysta z technologicznego dziedzictwa motorsportu, który od lat stanowi dla Pirelli otwarte laboratorium badawczo-rozwojowe. Dzięki zaangażowaniu na najwyższym poziomie rywalizacji, obejmującemu ponad 350 wydarzeń motorsportowych rocznie, Pirelli rozwija innowacje technologiczne, takie jak procesy wirtualnego rozwoju, które następnie są przenoszone do produkcji opon drogowych. Nieprzypadkowo opony wykorzystywane przez Pirelli w najbardziej prestiżowych seriach wyścigowych świata również noszą nazwę P Zero, począwszy od Formuły 1.

Fot. Pirelli

Źródło: