**INFORMACJA PRASOWA**

**INFORMACJE O FIRMIE**

* **GOODYEAR POLSKA**

**SP. Z O.O.:**

UL. Krakowiaków 46

02-255 Warszawa

* **NEWSROOM:**   
  https://news.goodyear.eu/pl-pl/
* **Więcej informacji udzielają:**

**MARTA KOSYRA**  
Consumer Brand Marketing Manager EEN

Goodyear Polska Sp. z o.o.

tel: 603 762 443

e-mail: [marta\_kosyra@goodyear.com](mailto:marta_kosyra@goodyear.com)

**MARLENA GARUCKA-KUBAJEK**

Biuro Prasowe Goodyear

Alert Media Communications

tel: 506 051 987

[goodyear@alertmedia.pl](mailto:goodyear@alertmedia.pl)

**CUPRA wybrała opony letnie Goodyear dla elektrycznego modelu Born**

**• Gama EfficientGrip Performance w rozmiarach od 18 do 20 cali na fabrycznym wyposażeniu CUPRA Born.**

**• Born to pierwszy w pełni elektryczny samochód drogowy marki CUPRA.**

Warszawa, 23 listopada 2021 r. – CUPRA wybrała gamę opon letnich Goodyear na oryginalne wyposażenie modelu Born, swojego pierwszego w pełni elektrycznego samochodu drogowego.

W ostatnich miesiącach CUPRA powiększyła swoją gamę hot-hatchy i crossoverów, m.in. o najmocniejszy samochód w historii, Formentor VZ5 - jego niepowtarzalnego charakteru dopełniają opony Goodyear Eagle F1 SuperSport. Teraz także pierwszy w pełni elektryczny samochód drogowy tej marki będzie wyposażony w opony Goodyear.

CUPRA Born w najwyższej wersji wyposażenia będzie mogła przejechać do 540 km na jednym ładowaniu akumulatora o pojemności 77 kWh. Od 0 do 50 km/h przyspiesza w zaledwie 2,9 sekundy.

CUPRA Born będzie wyposażona w opony Goodyear EfficientGrip Performance w rozmiarach 215/55R18, 215/50R19 i 215/45R20. Zostały one zaprojektowane tak, aby zapewnić kierowcom długie przebiegi i zasięg przy jednoczesnym zachowaniu doskonałej skuteczności hamowania na mokrej i suchej nawierzchni. Jest to możliwe dzięki dużej elastyczności i sprężystości bieżnika, co wpływa na jego wolniejsze zużycie, oraz mniejszej sztywności mieszanki, która ułatwia uginanie się klocków, pomagając w ten sposób w odprowadzaniu wody na mokrej nawierzchni. Większe klocki bieżnika zwiększają sztywność na zakrętach, zapewniając kierowcom większą stabilność podczas manewrów awaryjnych na suchej nawierzchni.

**Hans Vrijsen, dyrektor zarządzający Goodyear ds. wyposażenia fabrycznego w regionie EMEA**, powiedział: „To dla nas zaszczyt, że CUPRA wybrała opony Goodyear na oryginalne wyposażenie ekscytującego nowego modelu Born. Już teraz mamy bardzo dobre relacje z tą marką, więc cieszymy się, że możemy uczestniczyć w produkcji jej pierwszego w pełni elektrycznego samochodu drogowego. Elektryfikacja jest kluczowym elementem również naszej strategii, co odzwierciedla szeroka gama opon dostosowanych do wyjątkowych wymagań i osiągów samochodów elektrycznych.”

Współpraca Goodyear z marką CUPRA jest znacznie szersza i trwa także na torze wyścigowym. Jako wyłączny dostawca opon do PURE ETCR, pierwszych na świecie mistrzostw w pełni elektrycznych samochodów turystycznych wielu marek, Goodyear dostarcza opony do wszystkich elektrycznych aut wyścigowych o mocy 670 KM, startujących w tej nowatorskiej serii. CUPRA jest zaangażowana w platformę ETCR (Electric Touring Car Racing) od samego początku, a model CUPRA e-Racer z Mattiasem Ekströmem za kierownicą wygrał sezon otwarcia.

**Goodyear**

Goodyear jest jednym z największych producentów opon na świecie. Firma zatrudnia 72 000 osób i wytwarza swoje produkty w 55 zakładach zlokalizowanych w 23 krajach na świecie. Posiada dwa Centra Innowacji w Akron (Stany Zjednoczone) i Colmar-Berg (Luksemburg), które dostarczają najnowocześniejszych rozwiązań w zakresie produktów i usług, będących wyznacznikiem standardów i technologii w przemyśle. Więcej informacji na temat Goodyear i produktów firmy znajduje się na stronie [www.news.goodyear.eu/pl-pl/.](file:///C:\Users\mgarucka\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\E6YKDPSP\www.news.goodyear.eu\pl-pl\)