**NOWY MGS5 EV OSIĄGA NAJWYŻSZĄ OCENĘ BEZPIECZEŃSTWA EURO NCAP**

* **MGS5 EV otrzymał wysoki wynik 5 gwiazdek Euro NCAP.**
* **Model osiągnął doskonałe wyniki we wszystkich kluczowych obszarach bezpieczeństwa.**
* **Już wkrótce zupełnie nowy, elektryczny MGS5 EV zawita również na polskie drogi.**

WARSZAWA, 21.05.2025 r. – **Nowy MGS5 EV, który już niedługo będzie miał swoją premierę na polskim rynku, uzyskał najwyższą możliwą ocenę bezpieczeństwa w teście Euro NCAP. W wyniku testu przyznano modelowi MGS5 EV ocenę 5 gwiazdek, wyróżniając go zarówno w testach bezpieczeństwa osób dorosłych, jak i dzieci. Dodatkowo doceniono wiele funkcji zaprojektowanych w celu dodatkowej ochrony użytkowników dróg.**

Nowy MG S5 EV uzyskał imponujące oceny bezpieczeństwa, zdobywając 90% w kategorii ochrony dorosłych pasażerów, 82% w kategorii ochrony dzieci, 82% w kategorii wrażliwych użytkowników dróg i 78% w kategorii Safety Assist.

Najwyższa ocena MGS5 EV podtrzymuje imponujące wyniki marki MG, w kategorii niezależnie zweryfikowanych standardów bezpieczeństwa. Modele MG HS oraz wielokrotnie nagradzany elektryczny MG4 również posiadają 5-gwiazdkowe oceny bezpieczeństwa Euro NCAP. MG4 otrzymał również najwyższe noty od Green NCAP, wiodącego w branży europejskiego programu oceny emisji spalin.

„Gratulujemy marce MG w pełni zasłużonej, pięciogwiazdkowej oceny dla modelu MGS5 EV.Euro NCAP nieustannie motywuje producentów do dążenia do najwyższych standardów bezpieczeństwa, dlatego też szczególnie cieszy nas fakt, że MG tak pozytywnie na to odpowiada, osiągając doskonałe wyniki we wszystkich obszarach ochrony pasażerów i innych uczestników ruchu drogowego". – komentuje **Aled Williams, Dyrektor programowy Euro NCAP**.

MGS5 EV jest wspierany przez system MG Pilot, który zapewnia kompleksową gamę zaawansowanych systemów wspomagania kierowcy (ADAS) zaprojektowanych tak, aby każda podróż była tak prosta i bezpieczna, jak to tylko możliwe. MG Pilot obejmuje kluczowe obszary, takie jak unikanie kolizji, bezpieczeństwo na pasie ruchu, funkcje tempomatu i funkcje wspomagania jazdy, w tym aktywne hamowanie awaryjne i wykrywanie martwego pola.

Zaawansowana technologia ukierunkowana na bezpieczeństwo w MGS5 EV wykracza poza samo wnętrze pojazdu. MG nawiązało współpracę z firmą Continental, aby zapewnić wyjątkową skuteczność hamowania. W modelu zastosowano najnowszą generację zintegrowanego systemu wspomagania hamowania Continental, opracowaną specjalnie dla samochodów elektrycznych, w połączeniu z dużymi tarczami hamulcowymi (321 mm z przodu, 300 mm z tyłu). Dzięki tym działaniom markom udało się wspólnie uzyskać imponującą droga hamowania – od prędkości 100 km/h do całkowitego zatrzymania MGS5 EV potrzebuje zaledwie 35,5 metra.

Od 1997 roku Europejski Program Oceny Nowych Samochodów stanowi punkt odniesienia dla bezpieczeństwa nowych pojazdów sprzedawanych w Europie - pomagając konsumentom w podejmowaniu świadomych decyzji przy wyborze następnego pojazdu. Euro NCAP przeprowadza kompleksowe, obiektywne i niezależne oceny bezpieczeństwa, biorąc teraz pod uwagę standardowe systemy wspomagające i bezpieczeństwo bierne.

Poprzednie i obecne wyniki testów pojazdów są dostępne na stronie [www.euroncap.com.](https://www.euroncap.com)

Zupełnie nowy i w pełni elektryczny MGS5 EV niebawem pojawi się w salonach w całej Polsce.

***koniec***

**O SAIC Motor Poland**

**SAIC Motor Poland to oficjalny importer marki MG z bogatą historią sięgającą 1924 roku. Dzięki wsparciu globalnego koncernu SAIC Motor, jednego z największych producentów samochodów na świecie, SAIC Motor Poland oferuje polskim klientom bogatą gamę nowoczesnych modeli, które łączą w sobie brytyjskie dziedzictwo z najnowszymi technologiami.**

**SAIC Motor Poland jest obecnie jedną z najszybciej rozwijających się marek samochodowych w Polsce, oferującą wybór przystępnych cenowo hatchbacków i aut typu SUV. Jako oficjalny dystrybutor marki MG Motor, oferuje bogatą gamę aut benzynowych, elektrycznych i hybrydowych, takich jak MG HS czy MG4 Electric. Zaprojektowane w Marylebone w Londynie i produkowane w najnowocześniejszych fabrykach w kilku krajach dzisiejsze modele marki są praktyczne, przestronne, przepełnione najnowocześniejszą technologią i idealnie dopasowane do potrzeb współczesnego życia.**

**SAIC Motor Poland to polska filia międzynarodowego koncernu samochodowego SAIC Motor (Shanghai Automobile Industry Corporation). To siódmy największy producent samochodów na świecie, będący pierwszym koncernem samochodowym w Chinach, którego roczna sprzedaż przekracza siedem milionów sztuk. MG Motor to jedna z marek zależnych od SAIC Motor, obok Roewe**

**i Maxus, a także Baojun i Wuling (pod marką SGMW) oraz spółek typu joint venture, takich jak SAIC-Volkswagen, SAIC-GM i innych.**

**Kontakt dla mediów:**

**Agata Korzeb**

Project Officer

+48512021090

[agata.korzeb@havas.com](mailto:agata.korzeb@havas.com)

**Julia Winiarz**

PR Coordinator

+48508012218

[julia.winiarz@havas.com](mailto:julia.winiarz@havas.com)