



INFORMACJA PRASOWA - MAZDA MOTOR POLAND

Nowa Mazda6e gwiazdą Poznań Motor Show 2025

Warszawa, 10 marca 2025 r. Nowa Mazda6e zostanie premierowo zaprezentowana polskiej publiczności podczas tegorocznej edycji targów Poznań Motor Show, które odbędą się w dniach 24-27 kwietnia. Ten pięciodrzwiowy hatchback segmentu D z opcją szybkiego ładowania jest najnowszym samochodem Mazdy z napędem elektrycznym i wyznacza śmiało kierunek ewolucji gamy modelowej marki.

„Polska premiera Mazdy 6e w Poznaniu jest ważnym etapem w budowaniu kompleksowej gamy modelowej naszej marki w ramach strategii Multi-Solution oferującej różne rodzaje napędów dopasowanych do oczekiwań klientów i lokalnej infrastruktury. Nowoczesny samochód elektryczny z mocą ładowania do 200 kW będzie świetnym uzupełnieniem oferty, w której mamy dziś silniki benzynowe, Diesla, rozwiązania hybrydowe MHEV, PHEV oraz EREV” – mówi Szymon Sołtysik, Dyrektor PR Mazda Motor Poland.

Nowa Mazda6e kontynuuje legendę znanej i lubianej Mazdy 6 i łączy w sobie inspiracje japońskim rzemiosłem z przemyślanym designem i najnowszą technologią. Elegancka bryła nadwozia kryje jasne, przestronne wnętrze zaprojektowane w duchu minimalistycznej elegancji. W polskich salonach sprzedaży **Mazda6e**¹ dostępna będzie już latem tego roku, a w ofercie znajdą się dwa układy napędowe do wyboru: z akumulatorem o pojemności 68,8 kWh zapewniającym zasięg jazdy do 479 km² oraz **Mazda6e Long Range**³ z akumulatorem o większej pojemności (80 kWh), zwiększającym zasięg jazdy do 552 km. Ogłoszenie cen i rozpoczęcie przyjmowania zamówień planowane jest na koniec marca.

Stoisko Mazdy podczas tegorocznej edycji targów Motor Show zlokalizowane zostanie w hali 6. Obok premierowej Mazdy 6e zaprezentowane zostaną pozostałe modele marki – flagowe SUV-y Mazda CX-60 i CX-80, bestsellerowa Mazda CX-30, kompaktowa Mazda3 i ikona wśród roadsterów – Mazda MX-5.

¹ Mazda6e: Zużycie energii w cyklu mieszanym: 16,6 kWh/100 km; emisja CO₂ w cyklu mieszanym: 0 g/km, klasa emisji CO₂: A.

² Zasięg zmierzony przy użyciu procedury testowej WLTP. Rzeczywisty zasięg może się różnić w zależności od wyposażenia i innych czynników.

³ Mazda6e Long Range: Zużycie energii w cyklu mieszanym: 16,5 kWh/100 km; emisja CO₂ w cyklu mieszanym: 0 g/km, klasa emisji CO₂: A.

Więcej informacji:

kontakt@mazda-media.pl

www.mazda.pl | www.mazda-press.pl