

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://mundiiuventus.es/09-12-24-15576.html>

Tytuł: Rynek pojazdów elektrycznych w Chinach w Australii

Data generowania: 2026-04-25 07:04:21

Copyright (C) 2026 Mundi Energy Solutions S.L. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://mundiiuventus.es>

---

Światowy rynek motoryzacyjny przyspiesza w kierunku elektryfikacji, ale nie wszyscy jada w tym samym tempie. Z najnowszej analizy EY Mobility

Chiny są liderem w przechodzeniu na pojazdy elektryczne. Europa dostosowuje swoją strategię, a USA boryka się z trudnościami -- wynika z

Chiny, produkując i sprzedając ponad 60% pojazdów elektrycznych na świecie w 2024 roku, zdominowały globalny rynek elektromobilności. Dzięki ogromnemu wsparciu państwa kraj ten

Pierwszy raz w historii chińskie koncerny motoryzacyjne stawiające na samochody elektryczne wydały za granicę więcej pieniędzy niż we własnym

Boom na pojazdy elektryczne (EV) w Chinach spłaszcza się w 2025 roku, a sprzedaż wśród głównych graczy spada, a analitycy ostrzegają, że intensywna wojna cenowa prawdopodobnie się

Tradycyjni producenci samochodów (Original Equipment Manufacturers, OEM) z Europy, USA i Japonii mierzą się z bezprecedensowym wyzwaniem. Chińscy giganci, tacy jak BYD i CATL, weszli na

W całym 2024 roku w Chinach sprzedano około 25 milionów nowych samochodów, z czego 6,3 miliona to pojazdy BEV. Dodatkowo, jeśli uwzględnimy również pojazdy hybrydowe typu plug-in

Wzrost popularności pojazdów zelektryfikowanych w Australii jest częściowo napędzany przez rosnącą dostępność pojazdów z Chin. Marki takie jak BYD, Geely, MG, Xpeng czy Zeekr

Firma konsultingowa spodziewa się przełomu w zakresie samochodów elektrycznych w Europie do końca dekady; pod warunkiem jednak, że UE nie

W cyklu "Technologiczne Chiny" prezentujemy samochody

Strona internetowa: <https://mundiiuventus.es>

