

GAC



GAC AION V
WYPOSAŻENIE I CENY



GAC Aion V został zaprojektowany dla tych, którzy oczekują więcej. To komfort, na który zasługujesz i technologia, która otwiera nowe możliwości.

GAC AION V

NOWOCZESNA SYLWETKA Z CHARAKTEREM

Aion V przyciąga spojrzenia swoją odważną, nowoczesną linią nadwozia i charakterystycznymi światłami Cyber Dragon Claw, które nadają mu niepowtarzalny styl.

Sylwetka samochodu jest dynamiczna i elegancka, a detale projektowe tworzą harmonijną całość, łącząc technologię z estetyką, która inspiruje.

GAC AION V

NOWY STANDARD KOMFORTU

Wnętrze Aion V to przestrzeń zaprojektowana z myślą o podróżach w klasie premium dla wszystkich. Ogromna przestrzeń na nogi, możliwość całkowitego złożenia foteli i przekształcenia wnętrza w wygodne łóżko, a nawet zintegrowana lodówka (chłodząca do -15°C lub podgrzewająca do $+50^{\circ}\text{C}$) – to tylko niektóre z elementów, które czynią ten model idealnym towarzyszem dalekich tras i podróży.



GAC AION V

NOWY STANDARD KOMFORTU

Przednie fotele oferują wentylację z opcjonalnym ośmiopunktowym masażem, podnosząc komfort każdej podróży. Panoramiczny dach zapewnia doskonałe doświetlenie wnętrza i poczucie przestrzeni.

Z tyłu pasażerowie mają do dyspozycji wyjątkowo wygodną, rozkładaną kanapę z możliwością odchylenia aż do 137°, co sprawia, że każda podróż – nawet najdłuższa – upływa w pełnym relaksie.

System ADiGO 5.0 z czterostrefowym sterowaniem głosowym, ogromny, największy w swojej klasie, ekran dotykowy 14,6" i immersyjny system audio z subwooferem przenoszą w nowy wymiar komfortu i rozrywki.





GAC AION V

MOC, ZASIĘG, INTELIGENCJA

Zasięg WLTP 510 km pozwala pokonać trasę z Wrocławia do Szczecina bez potrzeby ładowania – a jeśli w końcu zajdzie taka potrzeba, Aion V naładuje się od 30% do 80% w 18 minut dzięki obsłudze ładowarek o mocy do 180 kW.

Zasilany baterią o pojemności 75,3 kWh i silnikiem o mocy 204 KM, Aion V przyspiesza do 100 km/h w 7,9 sekundy – to idealne połączenie dynamiki i efektywności. Wszystko to wspiera nowoczesny układ scalony Qualcomm, który dba o płynność działania systemów pokładowych, nawigacji i multimedialnych.



The image shows the rear passenger area of an Aion V. The seats are upholstered in a light brown leather with a quilted pattern. Two large, white, inflated airbags are visible, one on the left and one on the right, extending from the front seats towards the rear. The car's interior is well-lit, and the overall design is modern and luxurious.

GAC AION V

PEWNOŚĆ NA KAŻDYM KILOMETRZE

Aion V to nie tylko styl i technologia, to również wysoki poziom bezpieczeństwa. Pięć gwiazdek w testach Euro NCAP, aż siedem poduszek powietrznych (w tym kurtynowe chroniące całe wnętrze) oraz panoramiczna kamera 360° (w standardzie) tworzą przestrzeń, w której można czuć się bezpiecznie.

CENY

Rok modelowy 2025, 2026. Rok produkcji 2025, 2026, ceny brutto.	Premium	Luxury
AION V	178 900 zł	187 900 zł

KOLORY KAROSERII



KOLORY WNĘTRZA



Cennik dla modelu GAC AION V obowiązuje od 01 lutego 2026 r. do odwołania lub do wyczerpania zapasów pojazdów. Przedstawione ceny pojazdów zostały określone w PLN (złotych polskich), są wartościami brutto i dotyczą podstawowych wersji pojazdów. Dopłata za lakier obowiązuje zgodnie z cennikiem. Wszystkie przedstawione ceny mają jedynie charakter rekomendacji dla Dealerów marki GAC i nie są wiążące. Ceny obowiązujące u Dealera mogą się różnić. Cena może zmienić się również z uwagi na konfigurację pojazdu. Jameel Motors Poland GAAC sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian do przedstawionych informacji.

Niniejszy materiał ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty, zapewnienia ani oświadczenia gwarancyjnego w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz nie stanowi opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 ustawy o sprzedaży konsumenckiej. W celu uzyskania informacji na temat szczegółów sprzedaży, zapraszamy do kontaktu z wybranym Dealerem marki GAC.

Podane wartości zużycia energii elektrycznej i emisji CO₂ zostały zamieszczone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151 z 1 czerwca 2017 r. Zużycie energii elektrycznej zostało wyrażone w kWh/100 km z dokładnością do jednego miejsca po przecinku, a emisja CO₂ z w gramach/km z dokładnością do najbliższej liczby całkowitej. Poza wielkością zużycia energii elektrycznej i emisji CO₂ przez samochód, również zachowanie kierowcy jak i inne czynniki natury nietechnicznej (np. obciążenie pojazdu, warunki pogodowe, rodzaj trasy, indywidualny styl jazdy) mają wpływ na poziomy zużycia energii elektrycznej, emisji CO₂ przez pojazd. Informacje są aktualne na dzień publikacji materiału.

Zasięg pojazdu został podany, biorąc pod uwagę warunki modelowe. Rzeczywisty zasięg może być inny z uwagi na czynniki natury nietechnicznej. Jameel Motors Poland GAAC sp. z o.o. zapewnia użytkownikom pojazdów sieć odbioru pojazdów po zakończeniu ich eksploatacji zgodną z wymaganiami ustawy z 25 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Pojazdy marki GAC wytworzone są z materiałów spełniających wymagania określone w normie ISO 22628.

SPECYFIKACJA

Osiągi

Liczba silników elektrycznych		1
Moc silnika KM	KM (kW)	204 (150)
Moment obrotowy	Nm	210
Prędkość maksymalna	km/h	160
Przyspieszenie (0-100 km/h)	s	7,9

Układ EV

Typ baterii		LFP
Pojemność baterii	kWh	75,3
Zasięg (cykl mieszany)	km	510
Zasięg (cykl miejski)	km	708
Zużycie energii (cykl mieszany)	kWh/100 km	16,7
Maksymalna moc ładowania AC	kW	11
Maksymalna moc ładowania DC	kW	180
Czas ładowania AC 0-100%	h	8,5
Czas ładowania DC 10-80%	min	24
Czas ładowania DC 30-80%	min	18
Złącze ładowania		Type 2 / CCS2

Wymiary i masy

Typ napędu		FWD
Liczba miejsc		5
Długość	mm	4605
Szerokość	mm	1876
Wysokość	mm	1686
Rozstaw osi	mm	2775
Średnica zawracania	m	11,2
Prześwit	mm	171
Pojemność bagażnika	l	427/1600
Masa własna	kg	1995
Ładowność	kg	325

Opony

Rozmiar opon		225/45 R19
--------------	--	------------



WYPOSAŻENIE

Bezpieczeństwo i wspomaganie prowadzenia	PREMIUM	LUXURY
Przednie, boczne i centralne poduszki powietrzne w pierwszym rzędzie	●	●
ESP+ABS+EBD	●	●
Wspomaganie hamowania HBA	●	●
System wspomagania podjazdu (HHC) + zjazdu (HOC)	●	●
Hamulec elektroniczny z funkcją Autohold	●	●
Czujnik ciśnienia w ogumieniu TPMS	●	●
Mocowania fotelików dziecięcych	●	●
System monitorowania kierowcy (DMS)	●	●
Czujniki parkowania z przodu i z tyłu	●	●
System kamery panoramicznej 360°	●	●
Adaptacyjny tempomat (ACC)	●	●
Zintegrowane wspomaganie tempomatu (ICA)	●	●
Automatyczne wspomaganie hamowania (AEB)	●	●
Ostrzeżenie o kolizji czołowej (FCW)	●	●
Rozpoznawanie znaków drogowych (TSR)	●	●
Ostrzeżenie o zjeździe z pasa ruchu (LOW)	●	●
System awaryjnego utrzymania w pasie ruchu (ELKA)	●	●
Zapobieganie zjazdowi z pasa ruchu (LOP)	●	●
Inteligentna regulacja świateł drogowych (IHBC)	●	●
Monitorowanie martwego pola (BSD)	●	●
Ostrzeżenie przed otwarciem drzwi (DOW)	●	●
Ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z tyłu (RCTA)	●	●
Ostrzeżenie przed kolizją tylną (RCW)	●	●
I-pedal	●	●
e-call	●	●
Immobilizer + alarm przeciwwłamaniowy	●	●

Multimedia i komunikacja	PREMIUM	LUXURY
Komputer pokładowy na 8,88" wyświetlaczu LCD	●	●
Ekran multimedialny 14,6"	●	●
Radio FM/DAB	●	●
Apple CarPlay®	●	●
Czterostrefowa kontrola głosowa	●	●
Zestaw głośnomówiący Bluetooth	●	●
9 głośników	●	●
Nawigacja online	●	●
Ładowarka bezprzewodowa do telefonu	●	●
Porty USB (USB-A i USB-C w pierwszym rzędzie oraz USB-A w drugim rzędzie)	●	●
WiFi w samochodzie (odbiór)	●	●

Elementy zewnętrzne	PREMIUM	LUXURY
Obręcze aluminiowe 19"	●	●
Reflektory przednie LED (automatyczne)	●	●
Światło do jazdy dziennej LED	●	●
Tyłne światło przeciwmgielne LED	●	●
Tyłne światło LED	●	●
Aktywny grill	●	●
Ukryte klamki drzwi	●	●
Podgrzewana tylna szyba	●	●
Dach panoramiczny z elektryczną roletą	●	●
Lusterko zewnętrzne składane elektrycznie, ogrzewane i z pamięcią pozycji	●	●
Relingi dachowe	●	●

Elementy wewnętrzne	PREMIUM	LUXURY
Tapicerka wykonana ze skóry ekologicznej	●	—
Tapicerka wykonana ze skóry naturalnej łączonej ze skórą ekologiczną	—	●
6-stopniowa regulacja elektryczna fotela kierowcy	●	●
4-stopniowa regulacja elektryczna fotela pasażera	●	●
Podgrzewane i wentylowane siedzenia kierowcy i pasażera z przodu	●	●
Pamięć ustawień siedzeń kierowcy i pasażera	●	●
Ośmiopunktowy masaż fotela kierowcy i pasażera	—	●
Podgrzewane siedzenia w drugim rzędzie	●	●
Regulowane siedzenia w drugim rzędzie (kąąt odchylenia oparcia do 137°)	●	●
Podłokietnik centralny w drugim rzędzie i składane siedzenia 4/6	●	●
Składany stolik w drugim rzędzie	—	●
Kierownica obszyta skórą ekologiczną	●	●
4-stopniowa regulacja kolumny kierownicy	●	●
Podgrzewana kierownica	●	●
Lusterko wewnętrzne samościemniające się	●	●
Szyba przednia dźwiękochłonna	●	●
Szyby boczne w pierwszym rzędzie dźwiękochłonne	●	●
Okna regulowane elektrycznie	●	●
Dwustrefowa automatyczna klimatyzacja	●	●
Pompa ciepła	●	●
Nawiewy dla pasażerów w drugim rzędzie	●	●
Elektryczna klapa bagażnika	●	●
Lodówka samochodowa	—	●
Gniazdo zasilania 12 V w pierwszym rzędzie	●	●
Gniazdo zasilania 12 V w bagażniku	●	●
Filtr powietrza	●	●
Czujnik pyłów PM2,5	—	●
Inteligentne oświetlenie ambientowe	●	●



NOWOCZESNOŚĆ PRZYBRAŁA FORMĘ

GAC posiada 4 zagraniczne fabryki i 5 centrów badawczo-rozwojowych. To czołowa chińska korporacja motoryzacyjna, która w 2024 roku sprzedała globalnie ponad 2,5 miliona samochodów.

Każdy egzemplarz Aion V powstaje w zakładach produkcyjnych, gdzie automatyzacja, cyfryzacja i zrównoważony rozwój idą w parze. To fabryki nowej generacji, w których cały proces – od pierwszego projektu po finalne testy – jest monitorowany i doskonalony z myślą o jednym: pełnej satysfakcji kierowcy.

Sercem innowacji są centra badawczo-rozwojowe, nad każdym detalem Aion V czuwa międzynarodowy zespół 6000 inżynierów z 15 krajów. Tam powstają technologie przyszłości – od układów napędowych i rozwiązań elektrycznych po systemy inteligentnej łączności.

Aion V to świadectwo nowoczesnego projektowania, rozwoju technologii oraz precyzji wykonania. To tworzy zupełnie nowe doświadczenie za kierownicą.



Jameel Motors jest wyłącznym importerem i dystrybutorem marki GAC w Polsce.