

7 LAT
GWARANCJI

 **CHERY** | **PGD**

TERAZ
UBEZPIECZENIE OC/AC¹ ZA 1 PLN
ORAZ GAP ZA 1 PLN²

+ atrakcyjne finansowanie



TIGGO 9
PLUG-IN HYBRID

CSH
CHERY SUPER HYBRID

Cennik nr 3 z dnia 5 maja 2026. Rok produkcji 2026

CHERY TIGGO 9



WSZYSTKO W STANDARDZIE

- Napęd PLUG-IN HYBRID - 428 KM
- Automatyczna skrzynia biegów 3DHT
- Napęd AWD



WERSJA PRESTIGE

Pakiet systemów ADAS

System multimedialny z 15,6"
ekranem dotykowym

System audio Sony™ z 14. głośnikami

Bezprzewodowa obsługa
Android Auto™ i Apple Car Play™

Wyświetlacz przezierny AR-HUD,
z elementami rozszerzonej rzeczywistości

Reflektory LED

Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa

System kamer 540°

20" obręcze kół ze stopów lekkich

Otwierany dach panoramiczny

Jasna tapicerka ze skóry naturalnej

Podgrzewane i wentylowane przednie fotele
z elektryczną regulacją oraz funkcją masażu

Podgrzewana i wentylowana tylna kanapa
z elektryczną regulacją

Przedni fotel pasażera z regulowanym
elektrycznie podparciem tydek

Podgrzewana kierownica wielofunkcyjna,
wykończona skórą ekologiczną

Podgrzewana szyba przednia
i dysze spryskiwaczy

209 900 PLN

CHERY TIGGO 9

ZYSKAJ PODWÓJNIE

ATRAKCYJNE FINANSOWANIE I UBEZPIECZENIE NA START



UBEZPIECZENIE

**OC/AC
NA ROK ZA 1 PLN¹**

LUB

NA 2 LATA ZA 1 PLN
+ 2,5% WARTOŚCI SAMOCHODU¹

UBEZPIECZENIE

**GAP
ZA 1 PLN²**

LAKIER METALIZOWANY

**ZAWSZE
BEZ DOPŁATY**

¹ Propozycja ubezpieczenia AC/OC obowiązuje do dnia 30 czerwca 2026r. Szczegółowy zakres obowiązywania oraz wyłączenia produktu ubezpieczeniowego znajdują się w Umowie. Produkt jest ubezpieczeniem pojazdu na warunkach określonych w Ogólnych Warunkach Ubezpieczenia. Dostępność i warunki ubezpieczenia uzależnione są od wieku i przebiegu pojazdu. Szczegółowe informacje dostępne u Autoryzowanych dealerów marki CHERY.

² Promocja „GAP za 1 zł” obejmuje 3-letni okres ochrony. Szczegóły oraz warunki przedłużenia ochrony do 5 lat dostępne u dealerów. Dostawca: Autoprotect Polska Sp. z o.o., ul. Kosmatki 68, 03-982 Warszawa. Promocja obowiązuje do dnia 30 czerwca 2026 r.

4810 mm

ELEGANCKI LUKSUSOWY RODZINNY

WYRÓŻNIJ SIĘ W TŁUMIE

Przednie światła
oraz światła do jazdy dziennej LED

20" obręcze kół

DŁUGOŚĆ

4810 mm

SZEROKOŚĆ

2223 mm
z lusterkami

1925 mm
bez lusterek

WYSOKOŚĆ

1741 mm

ROZSTAW OSI

2800 mm

7 WYGODNYCH MIEJSC

7 miejsc, zaprojektowanych z myślą o rodzinie i podróżach zarówno bliższych jak i dalszych. TIGGO 9 to idealny samochód rodzinny.



OTWIERANY DACH

Panoramiczny otwierany dach sprawia, że wnętrze jest jasne i przestronne. Przednia część dachu może być uchylana lub całkowicie odsuwana. Całość wyposażono w roletę przeciwsłoneczną sterowaną elektrycznie.



BAGAŻNIK 819 l

Przy złożonym 3. rzędzie foteli





KLASA PREMIUM

HARMONIA LUKSUSU I TECHNOLOGII

Kokpit Chery Tiggo 9 to połączenie nowoczesnej technologii i elegancji klasy premium. Centralnym punktem jest panoramiczny ekran dotykowy o wysokiej rozdzielczości, który integruje multimedia, nawigację i funkcje pojazdu.

Minimalistyczna deska rozdzielcza została wykończona wysokiej jakości materiałami, podkreślającymi luksusowy charakter wnętrza. Ergonomiczny układ przycisków sprawia, że obsługa jest łatwa i intuicyjna, a wszystko w zasięgu ręki.

Całość dopełnia ambientowe oświetlenie, które nadaje kokpitowi wyjątkowy klimat.

Naturalna skórzana tapicerka, perforowana. Ultra-komfortowe fotele wyposażone są w funkcje podgrzewania, wentylacji oraz masażu

FOTEL KLASY BIZNES

Podróżujący z przodu obok kierowcy może poczuć się jak pasażer biznes klasy.

Rozkładany fotel z wysuwającym podnóżkiem pozwala przyjąć niemal leżącą pozycję, idealną do odpoczynku po podróży.



CIEMNA PODSUFITKA



GŁOŚNIKI W ZAGŁÓWKU

System audio SONY zapewnia świetne doznania akustyczne wypełniając kabinę angażującym dźwiękiem

Innowacyjne głośniki w zagłówku kierowcy służą np. do rozmów telefonicznych.



Otwierany elektrycznie
dach panoramiczny z roletą

Dzięki dodatkowym przyciskom do regulacji fotela pasażera, zarówno osoby siedzące w 2. rzędzie - jak i kierowca mogą w razie potrzeby np. przesunąć fotel lub zmienić kąt pochylecia oparcia.

Nawiewy na 2. rząd siedzeń, sterowanie dwusterfową klimatyzacją oraz obsługę wentylacji i ogrzewania tylnych siedzeń - umieszczono na wygodnym panelu.

PRZESTRZEŃ

WIECEJ MIEJSCA, KOMFORTU, MOŻLIWOŚCI...

Wnętrze Chery Tiggo 9 Super Hybrid zachwyca przestronnością, która zapewnia swobodę każdemu pasażerowi. Siedem pełnowymiarowych miejsc gwarantuje komfort podróży zarówno dla rodziny, jak i przyjaciół. Szeroka kabina i doskonale zaprojektowane fotele sprawiają, że nawet długie trasy mijają w pełnym relaksie. Elastyczny układ siedzeń pozwala łatwo dostosować przestrzeń do przewozu osób lub bagażu. To połączenie funkcjonalności i luksusu, które sprawia, że każdy kilometr staje się przyjemnością.

PODGRZEWANA I WENTYLOWANA TYLNA KANAPA

Komfort nie kończy się na przednich fotelach. Także pasażerowie z tyłu mogą cieszyć się luksusem na najwyższym poziomie. Podgrzewane i wentylowane siedzenia tylne zapewniają idealne warunki w każdej porze roku.

To rozwiązanie klasy premium, które sprawia, że każdy podróżujący doświadcza pełni wygody, niezależnie od zajmowanego miejsca.

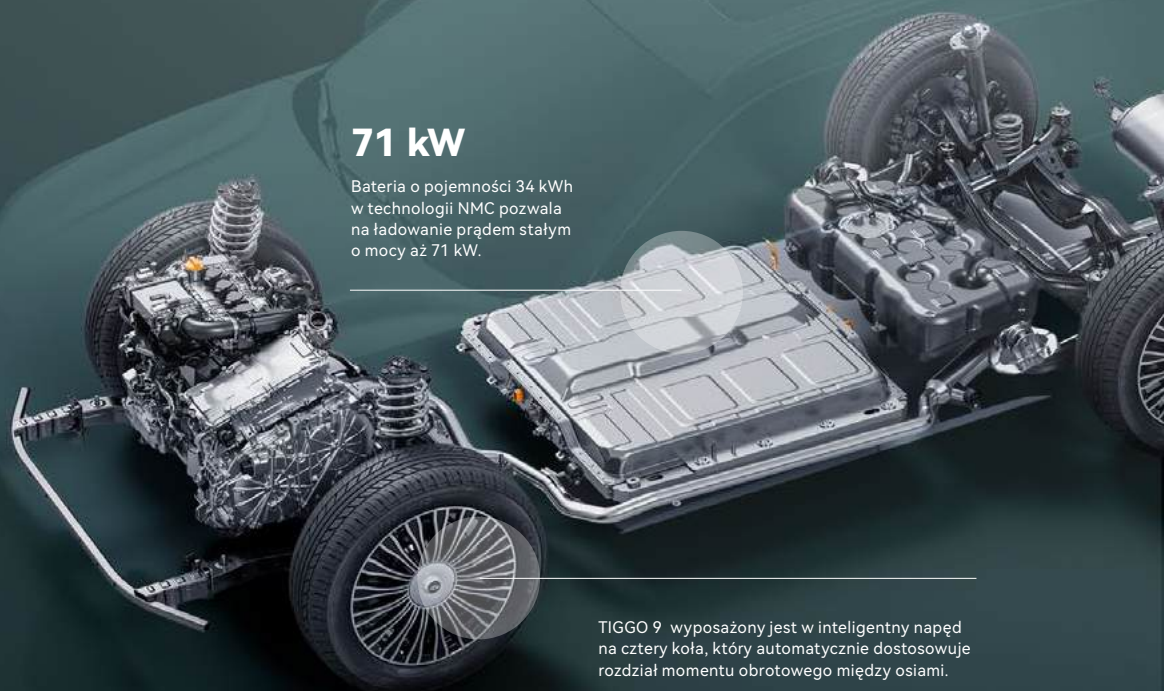
ELEKTRYCZNIE STEROWANA TYLNA KANAPA

W TIGGO 9 tylną kanapę wyposażono w elektryczną regulację (przód - tył) oraz regulację kąta pochylecia oparcia. Sterowanie odbywa się za pomocą intuicyjnych przycisków, co zapewnia wygodę bez konieczności używania siły.

Dzięki temu pasażerowie drugiego rzędu mogą cieszyć się wyższym komfortem podróży.

EZE

System elektrycznego przesuwania foteli ułatwiającego zajęcia miejsca w 3 rzędzie. Fotel odsuwa się do przodu i pochyla do przodu za naciśnięciem guzika dzięki silniczkom elektrycznym.



71 kW

Bateria o pojemności 34 kWh w technologii NMC pozwala na ładowanie prądem stałym o mocy aż 71 kW.

TIGGO 9 wyposażony jest w inteligentny napęd na cztery koła, który automatycznie dostosowuje rozdział momentu obrotowego między osiami.

System w czasie rzeczywistym reaguje na warunki drogowe, poprawiając przyczepność i stabilność pojazdu. Dzięki temu kierowca zyskuje pewność prowadzenia w każdych warunkach

NOWA DEFINICJA **HYBRYDY**

System CSH (Chery Super Hybrid) to nowoczesne rozwiązanie, które łączy zalety napędu spalinowego i elektrycznego. CHERY TIGGO 9 zapewnia swobodę podróży na długich dystansach, przy jednoczesnej możliwości jazdy jak „elektrykiem”.

Maksymalna moc układu hybrydowego

428 KM

Maksymalny moment obrotowy systemu

580 Nm

Przyspieszenie 0-100 km/h

5.4 sek.

Średnie zużycie paliwa (WLTP)

6.9 l / 100 km

Maksymalny zasięg na silniku elektrycznym

147 km

Maksymalny zasięg (bateria plus paliwo)

1050 km

TYLKO 18 MINUT

Ładowanie od 30 do 80% na szybkich ładowarkach prądu stałego (DC) trwa tylko 18 minut.

Idealnym rozwiązaniem jest ładowanie w domu. „Zostawiasz na noc” i codziennie można przejechać nawet 147 km.



3 silniki

3 SILNIKI ELEKTRYCZNE

System CSH łączy silnik spalinowy z trzema silnikami elektrycznymi oraz dedykowaną skrzynią biegów 3DHT.



AUTO JAK POWER BANK

Vehicle-to-Load (V2L) to funkcja, która zamienia samochód w mobilne źródło energii. Dzięki niej można wykorzystać akumulator pojazdu do zasilania urządzeń zewnętrznych, od laptopa czy ekspresu do kawy po sprzęt turystyczny i narzędzia elektryczne.





BEZPIECZEŃSTWO

SYSTEMY ADAS

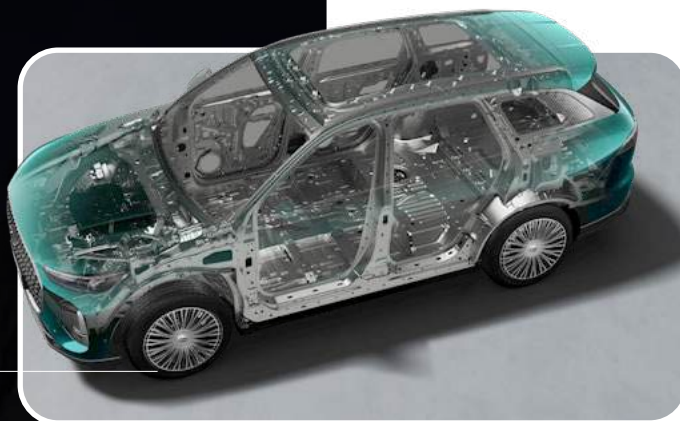
Systemy ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) to zaawansowane systemy wspomagania kierowcy. Obejmują zestaw technologii mających na celu zwiększenie bezpieczeństwa i komfortu jazdy. Systemy ADAS są elementami strategii naszej marki w zakresie bezpieczeństwa i nowoczesnych technologii. CHERY, jako producent rozwijający własne rozwiązania w zakresie autonomii i sztucznej inteligencji, oferuje coraz bardziej zaawansowane systemy wspomagania kierowcy.

1500 MPA

To stal ultrawyttrzymała (UHSS – Ultra High Strength Steel), użyta w TIGGO 9 głównie w elementach odpowiedzialnych za bezpieczeństwo.

85%

Super wytrzymałej stali użyto w aż 85% nadwozia.



10 PODUSZEK POWIETRZNYCH

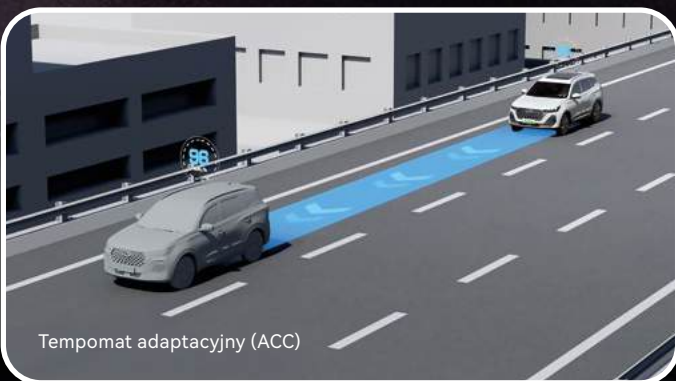
W TIGGO 9 bezpieczeństwo nie jest dodatkiem, lecz standardem.



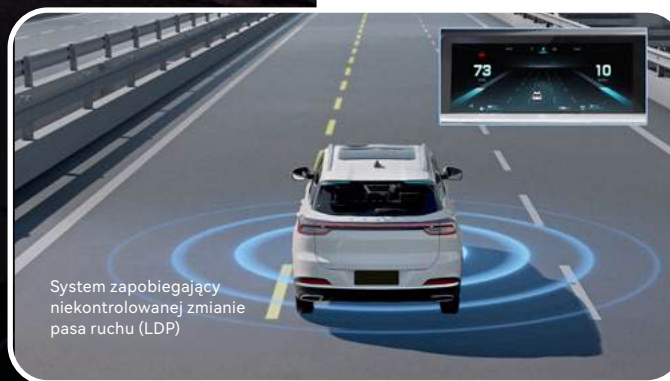
System monitorowania martwego pola widzenia w lusterkach (BSD)



System hamowania awaryjnego (AEB) z funkcją wykrywania pojazdów, pieszych oraz rowerzystów



Tempomat adaptacyjny (ACC)



System zapobiegający niekontrolowanej zmianie pasa ruchu (LDP)

JAKI JEST TWÓJ ULUBIONY KOLOR?

U NAS ZA LAKIER METALIZOWANY NIE DOPŁACASZ.

Jedynie ekskluzywny, matowy lakier – Titanium Matt wymaga dopłaty.



AURORA GREEN

Lakier metalizowany
(SJ)



STARLIGHT WHITE

Lakier metalizowany
(BX)



ONYX BLACK

Lakier metalizowany
(CM)



TITANIUM MATT

5000 PLN
Lakier matowy
(UE)



HARMONY GREY

Lakier metalizowany
(GX)

JESTEŚMY CHERY!

DZIEŃ DOBRY POLSKO.

Założona w 1997 roku, CHERY jest wiodącym chińskim producentem samochodów i od 22 lat z rzędu pozostaje największym eksporterem samochodów osobowych w Chinach.

CHERY jest pierwszym chińskim producentem samochodów, który w pełni opracował kluczowe technologie w zakresie silników, skrzyń biegów i podwozi. Firma złożyła ponad 29 000 wniosków patentowych, z czego ponad 18 000 zostało już przyznanych.

Nr 1

Największy
chiński eksporter
samochodów

Ponad 17 000 000

Użytkowników
samochodów CHERY
na świecie

Ponad 111 krajów

w których
jesteśmy obecni

Ponad 2 600 000

sprzedanych
samochodów

FORTUNE
GLOBAL
500

2025

FORTUNE GLOBAL 500

CHERY GROUP ZAJMUJE 233. MIEJSCE

Najszybciej awansujący producent samochodów
w roku 2024 wg rankingu Fortune Global 500

AWANS O **152** MIEJSCA W PORÓWNANIU Z UBIGŁYM ROKIEM

Global 500, zwany też Fortune Global 500, jest rankingiem pięciuset największych spółek na świecie pod względem przychodów, publikowanym raz do roku także przez magazyn Fortune. Obejmuje zarówno spółki publiczne, jak i prywatne.

WYPOSAŻENIE

CENA	Prestige
TIGGO 9	209 900 PLN

BEZPIECZEŃSTWO

Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu	•
Boczne poduszki powietrzne foteli przednich	•
Kurtyny powietrzne z przodu i z tyłu	•
Boczne poduszki powietrzne foteli 2. rzędu siedzeń	•
Centralna poduszka powietrzna z przodu	•
Poduszka kolanowa kierowcy	•
Mechaniczna blokada zapobiegająca otwarciu tylnych drzwi przez dzieci	•
System wykrywania obecności dziecka (CPD)	•
System ratunkowy eCall	•
Alarm i immobilizer	•

SYSTEMY WSPOMAGAJĄCE KIEROWCĘ

System zapobiegający blokowaniu kół w samochodzie podczas hamowania (ABS)	•
System elektronicznego rozdziału siły hamowania (EBD)	•
Asystent hamowania (BAS)	•
System kontroli stabilności pojazdu (ESP)	•
System ułatwiający ruszanie na wzniesieniu (HAC)	•
System kontroli zjazdu (HDC)	•
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	•
Asystent ostrzegania o ograniczeniu prędkości (SLWF)	•
System monitorowania martwego pola widzenia w lusterkach (BSD)	•
System ostrzegania przed otwarciem drzwi (DOW)	•
System ostrzegania przed kolizją podczas cofania (RCW)	•
Asystent zmiany pasa ruchu (LCA)	•
Asystent ruchu poprzecznego podczas cofania z funkcją automatycznego hamowania (RCTA+RCTB)	•
Tempomat adaptacyjny z funkcją utrzymywania na pasie ruchu (ACC)	•
System ostrzegania przed kolizją z przodu (FCW)	•
System hamowania awaryjnego (AEB) z funkcją wykrywania pojazdów, pieszych oraz rowerzystów	•
Inteligentny asystent prędkości (ISA)	•
Ostrzeżenie o przekroczeniu prędkości (SLA)	•
System informujący o ograniczeniu prędkości (SLIF)	•
Funkcja kontroli prędkości (SCF)	•
System ostrzegający o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDW)	•
System informujący o odjechaniu pojazdu poprzedzającego (DAI)	•
Asystent utrzymania pasa na zakrętach (CSA)	•

Inteligentny system awaryjnego omijania przeszkód (IES)	•
Asystent świateł drogowych (IHC)	•
Asystent jazdy w korku (TJA)	•
Zintegrowany system wspomagania jazdy (ICA)	•
System zapobiegający niekontrolowanej zmianie pasa ruchu (LDP)	•
Asystent awaryjnego utrzymania pasa ruchu (ELK)	•
Hamulec antykolizyjny (MCB)	•
System monitorowania uwagi kierowcy (DMS)	•
Asystent automatycznego parkowania prostopadłego i równoległego (APA)	•

ZAWIESZENIE, HAMULCE, UKŁAD KIEROWNICZY

Wielowahaczowe zawieszenie kół tylnej osi	•
Przednie hamulce tarczowe, wentylowane	•
Tylne hamulce tarczowe, wentylowane	•
Elektroniczny układ wspomagania kierownicy (EPS)	•

OŚWIETLENIE

Reflektory LED	•
Światła do jazdy dziennej LED	•
Reflektory automatyczne	•
Tylne światła LED	•
Trzecie światło STOP-u	•
Funkcja opóźnionego wyłączenia reflektorów	•

WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE

Lusterka boczne sterowane, podgrzewane i składane elektrycznie z wbudowanymi kierunkowskazami	•
Podgrzewana szyba przednia i dysze spryskiwaczy	•
Relingi dachowe	•
Elektrycznie wysuwane klamki lakierowane w kolorze nadwozia	•
Automatyczne wycieraczki przedniej szyby	•
Czujniki parkowania z przodu i z tyłu pojazdu	•
System kamer 540°	•
Dach panoramiczny otwierany z elektrycznie sterowaną roletą	•
Kłapa bagażnika otwierana i zamykana elektrycznie	•
Przyciemniane szyby tylne	•

KOŁA

20-calowe obręcze kół z lekkich stopów (z błyszczącą powłoką) Opony Michelin 245/50	•
Zestaw naprawczy ogumienia	•

WYPOSAŻENIE WNĘTRZA

Prestige

Klimatyzacja automatyczna, 2 - strefowa	•
Nawiewy klimatyzacji z panelem sterowania siłą nawiewu dla drugiego rzędu	•
Elektryczne sterowanie szyb bocznych z funkcją otwierania i zamykania jednym dotknięciem, czujnikiem przeszkody oraz funkcją automatycznego zamykania okien po zamknięciu pojazdu	•
Kolumna kierownicy regulowana w 4. kierunkach	•
Podgrzewana kierownica wielofunkcyjna, wykończona skórą ekologiczną	•
Ambientowe oświetlenie wnętrza z przodu i z tyłu (z możliwością wyboru koloru oświetlenia dla wybranych stref)	•
Elektrochromatyczne lusterko wsteczne	•

FOTELE I TAPICERKA

Fotele z prawdziwej skóry	•
Fotel kierowcy regulowany elektrycznie w 8. kierunkach	•
Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy w 4. kierunkach	•
Fotel pasażera regulowany elektrycznie w 4. kierunkach	•
Przedni fotel pasażera z regulowanym elektrycznie podparciem tydek	•
Przednie fotele z funkcją podgrzewania i wentylacji	•
Fotel kierowcy pasażera z funkcją masażu	•
Tylna kanapa składana w proporcji 60:40	•
Tylna kanapa z funkcją podgrzewania i wentylacji zewnętrznych foteli	•
Tylna kanapa z elektryczną regulacją przód / tył oraz kątem pochylecia oparcia	•
System elektrycznego przesuwania i odchylenia fotela 2 rzędu ułatwiający zajęcie miejsca pasażerem 3 rzędu siedzeń (EZA)	•
Ręcznie regulowane kąty pochylecia oparcia foteli 3 rzędu siedzeń	•
Zasłony przeciwsłoneczne drzwi tylnych sterowane manualnie	•
Przedni podłokietnik ze schowkiem z funkcją chłodzenia	•
Podłokietnik tylnej kanapy z uchwytami na kubki	•
Oslony przeciwsłoneczne dla kierowcy i pasażera z lusterkami i podświetleniem	•
Podsufitka w ciemnym kolorze	•
Mocowania ISOFIX dla zewnętrznych foteli tylnej kanapy	•

MULTIMEDIA

System multimedialny z 15,6-calowym ekranem dotykowym i menu w języku polskim	•
Cyfrowy zestaw wskaźników o przekątnej 10,25"	•
Wyświetlacz przezierny AR-HUD, z elementami rozszerzonej rzeczywistości	•
System audio Sony z 14. głośnikami (w tym subwoofer)	•
Bluetooth	•

Prestige

Hello CHERY - Inteligentny system sterowania wybranymi funkcjami pojazdu za pomocą poleceń głosowych	•
Bezprzewodowa obsługa Android Auto™ i Apple Car Play™	•
Cyfrowe usługi w ramach Connected Services	•
Aplikacja mobilna CHERY do sterowania pojazdem	•
Bezprzewodowa ładowarka do smartfonów z funkcją szybkiego ładowania o mocy 50W	•
2 gniazda (USB A+USB C) w pierwszym rzędzie	•
2 gniazda (USB A+USB C) w drugim rzędzie	•

ZABEZPIECZENIA I ŁADOWANIE

System bezkluczykowego dostępu i uruchamiania pojazdu (zawiera 2 piloty zdalnego sterowania)	•
Funkcja V2L (Vehicle-to-Load) - możliwość zasilania urządzeń zewnętrznych za pomocą energii zgromadzonej w baterii pojazdu (wymaga dokupienia adaptera)	•
Ładowarka 220 V - przewód do ładowania pojazdu typ 2 (ze standardowego gniazdka)	•

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE

UKŁAD NAPEĐOWY

	TIGGO 9
Rodzaj napędu	Hybrydowy
Skrzynia biegów	3DHT
Napęd	AWD
Moc maksymalna układu napędowego	428 KM
Maksymalny moment obrotowy układu napędowego	580 Nm

SILNIK SPALINOWY

Pojemność skokowa	1499 cm ³
Liczba cylindrów	4
Moc maksymalna silnika spalinowego	143 KM
Maksymalny moment obrotowy silnika spalinowego	215 Nm

SILNIKI ELEKTRYCZNE

Maksymalna moc przedniego silnika EM1	102 KM
Maksymalny moment obrotowy przedniego silnika EM1	170 Nm
Maksymalna moc przedniego silnika EM2	122 KM
Maksymalny moment obrotowy przedniego silnika EM2	220 Nm
Maksymalna moc tylnego silnika EM3	238 KM
Maksymalny moment obrotowy tylnego silnika EM3	310 Nm

BATERIA

Pojemność baterii wysokonapięciowej brutto	34,46 kWh
Typ baterii	NMC
Maksymalna moc ładowania prądem przemiennym AC	6,6 kW
Maksymalna moc ładowania prądem stałym DC	71 kW
Czas ładowania prądem przemiennym AC (6,6 kW, 30-80%)	5,5 h
Czas ładowania prądem stałym DC (71kW, 30-80%)	18 min
Maksymalna moc dostarczana przez funkcję V2L (z pojazdu do urządzenia)	6,6 kW

OSIĄGI

Przyspieszenie 0 -100 km/h	5,4 sek
Prędkość maksymalna	180 km/h

ZUŻYCIE PALIWA, EMISJA CO₂*

Norma emisji spalin	Euro 6e (EB)
Zużycie paliwa przy niskim naładowaniu baterii	6,9 l/100 km
Średnie zużycie paliwa przy naładowanej baterii	0,07 l/100km
Średnie ważone zużycie paliwa	1,7 l/100km
Średnie zużycie energii elektrycznej	24,9 kWh/100km
Średnie ważone zużycie energii elektrycznej	25,3 kWh/100km
Średnia emisja CO ₂ przy niskim naładowaniu baterii	170 g/km
Średnia emisja CO ₂ przy naładowanej baterii	7 g/km
Średnia ważona emisja CO ₂	40 g/km
Zasięg kombinowany w trybie elektrycznym	147,6 km
Zasięg kombinowany	1050 km

PODSTAWOWE WYMIARY I MASY

	TIGGO 9
Długość	4810 mm
Szerokość (z lusterkami)	2223 mm
Szerokość (bez lusterek)	1925 mm
Wysokość	1741 mm
Rozstaw osi	2800 mm
Rozstaw kół przód/tył	1638 / 1638 mm
Kąt natarcia	19°
Kąt zejścia	19°
Prześwit (pojazd nieobciążony)	181 mm
Masa własna	2233 kg
Maksymalna masa całkowita	2886 kg
Maksymalna masa zespołu pojazdów	4311 kg
Maksymalne obciążenie osi przedniej	1302 kg
Maksymalne obciążenie osi tylnej	1723 kg
Dopuszczalna masa przyczepy bez hamulca	750 kg
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem	1500 kg
Maksymalne obciążenie bagażnika dachowego	75 kg
Pojemność bagażnika według normy VDA (l) (wszystkie siedzenia podniesione/trzeci rząd siedzeń złożony/drugi i trzeci rząd siedzeń złożony)	143 / 819 / 2065 l
Pojemność zbiornika paliwa	70 l

*Pomiary zużycia paliwa i emisji CO₂ zostały wykonane zgodnie z procedurą WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) oraz wymaganiami technicznymi i specyfikacjami określonymi w rozporządzeniach Unii Europejskiej (WE) 715/2007 i (UE) 2017/1151 z ostatnimi zmianami. Należy pamiętać, że wpływ na rzeczywiste parametry samochodu, w tym w zakresie zużycia paliwa, emisji CO₂, prędkości maksymalnej, przyspieszenia (także innych właściwości trakcyjnych) ma m.in., obsługa samochodu, styl jazdy, warunki drogowe i atmosferyczne, a także i inne czynniki natury nietechnicznej. Należy także pamiętać, że poziom zużycia paliwa i emisji CO₂ może ulec podwyższeniu również na skutek montażu akcesoriów oraz wyposażenia opcjonalnego w stosunku do homologowanej wersji wyposażenia. Dlatego rzeczywiste dane mogą nieco różnić się od podanych w niniejszym cenniku. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów.



KUPUJĄC CHERY TIGGO 9 CSH - ZYSKUJESZ NIE TYLKO SAMOCHÓD

Skorzystaj z niezawodnej ochrony, jaką daje gwarancja CHERY 7 lat.

Gwarancja mechaniczna: **7 lat / 150 000 km** (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej) lub 3 lata bez limitu kilometrów
8 lat lub 160 000 km (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej) na akumulator, silnik i elektronikę
(dotyczy samochodów z układem hybrydowym CHERY Super Hybrid)

Gwarancja na lakier: **3 lata**. Gwarancja na perforację (korozję): **12 lat**

Gwarancja na części zamienne: **2 lata (bez limitu kilometrów)**



CHERY PGD Warszawa

ul. Krasnobrodzka 5,
03-214 Warszawa

salon.chery.warszawa@pgd.pl
serwis.chery.warszawa@pgd.pl

CHERY PGD Chorzów


ul. Zielony Zaulek 2
41-500 Chorzów


salon.chery.chorzow@pgd.pl
serwis.chery.chorzow@pgd.pl

CHERY PGD Bielsko-Biała

ul. Wyzwolenia 95
43-300 Bielsko-Biała

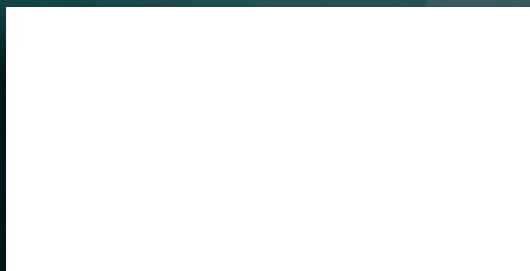
salon.bielskobiała@chery.pgd.pl
serwis.chery.bielsko@pgd.pl

 chery.PGD

 chery_PGD



www.chery.pgd.pl
tel. 12 300 00 96



Twój dealer CHERY

Cennik nr 3 obowiązuje od dnia 1 kwietnia 2026 r. i dotyczy samochodów z rocznika modelowego 2025 wyprodukowanych w 2026 r.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 i nast. Kodeksu cywilnego ani informacji, o których mowa w art. 8 Ustawy o prawach konsumenta. Importer nie jest stroną umowy sprzedaży pojazdu. Umowa sprzedaży zawierana jest wyłącznie pomiędzy kupującym a Autoryzowanym Dealerem CHERY. Wiążące ustalenie ceny, specyfikacji, wyposażenia pojazdu oraz ewentualnych dodatkowych kosztów następuje w treści umowy sprzedaży lub umowy przedwstępnej zawartej z Autoryzowanym Dealerem.

Dostępność poszczególnych modeli, wersji wyposażenia oraz wariantów promocyjnych może być ograniczona – w tym ograniczona czasowo – oraz powinna zostać każdorazowo potwierdzona u Autoryzowanego Dealera.

Zdjęcia pojazdów mogą przedstawiać egzemplarze przedprodukcyjne lub zostały wygenerowane komputerowo i mogą różnić się od pojazdów dostępnych w sprzedaży. Kolory nadwozia i wnętrza przedstawione w materiałach mogą odbiegać od rzeczywistych ze względu na ograniczenia techniczne prezentacji. Parametry techniczne pojazdu określa świadectwo homologacji typu oraz świadectwo zgodności (CoC) dla danego egzemplarza pojazdu. Dane dotyczące emisji CO₂, zużycia paliwa, zużycia energii oraz zasięgu zostały określone zgodnie z procedurą WLTP. Rzeczywiste wartości mogą różnić się od danych homologacyjnych w zależności od sposobu użytkowania pojazdu oraz warunków eksploatacji, w szczególności warunków atmosferycznych, stylu jazdy, obciążenia pojazdu i jego stanu technicznego.

Podane ceny wyrażone są w złotych polskich (PLN) i zawierają podatek VAT, z wyjątkiem cen oznaczonych jako ceny „netto”. Warunki gwarancji producenta określone są w odrębnym dokumencie gwarancyjnym przekazywanym przy sprzedaży pojazdu przez Autoryzowanego Dealera.

www.chery.pgd.pl