

## identyfikacja pojazdu



## parametry pojazdu

Cecha	parametry pojazdu
Nr nadwozia	WAUZZZFZ3PP003979
model	Audi Q4 e-tron AQ4E
Data produkcji	29.09.2022
Rok modelowy	2023
typ handlowy	F4BAC3
Kod silnika	EBJA
Kod przekładni	UYX
numer napędu osiowego	1E
Wyposażenie	AI
kolor dachu	0E
kolor zewnętrzny / numer koloru	0E / Y9T

## Nr wypos. podst.

Cecha		Nazwa
Stabilizator przód	0AG	Stabilizator przód
Stabilizator tył	0BC	Stabilizator tył
Rozróżnienie przebiegu produkcji	0FA	Standardowy przebieg produkcji
Norma emisji spalin	0GA	Bez szczególnej normy emisji spalin
Alternatywny układ napędowy	0K9	Układ napędowy BEV
dywaniki podłogowe	0TD	dywaniki przód i tył
Instrukcje obsługi	0VT	Książka samochodu w języku polskim
Strefy klimatyczne	0Y1	strefy klimatyczne zwykłe
Klasa wagowa tylnej osi	0YJ	Kategoria wagowa 9 tylko sterowanie montażem, brak prognozy zapotrzebowania
Zaczepek do holowania	1D0	bez zaczepu do holowania przyczepy
Tabliczka typu	1EX	Specjalna tabliczka typu dla WE samochody osobowe M1
Oświetlenie przedpola / światła projekcyjne (odbłyśnik)	1J2	Ze światłami projekcyjnymi (odbłyśnik)
Wytłumienie, podwozie z tyłu	1JA	Amortyzatory z tyłu, Basis 1
Wersja tylnych hamulców	1KB	Hamulce bębnowe tył
Wersja przednich hamulców	1LC	Przednie hamulce tarczowe
Układ kierowniczy	1N3	Układ wspomagania kierowania, zależy od prędkości (Servotronic)
Ostony kół	1NL	Ostony kół ze stopów lekkich

Cecha		Nazwa
Zamykane śruby mocujące koło	1PD	Śruby mocujące koło z blokadą przeciwwkradzieżową (niezamykane)
narzędzia samochodowe i podnośnik	1S2	narzędzie podręczne
Zabezpieczenie zespołu napędowego	1SD	Dodatkowe zabezpieczenie zespołu napędowego
Apteczka/trójkąt ostrzegawczy	1T3	Apteczka z trójkątem ostrzegawczym
Rodzaj napędu	1X2	Napęd na tylne koła
Rozróżnienie klasy samochodu agregaty / części platformy	2DV	Rozróżnianie klas samochodu -89A-
Charisma	2H0	Bez "drive select"
Zderzak	2JG	Zderzaki w kolorze nadwozia
Dodatkowe opony (zimowe)	2WA	Bez dodatkowych opon
Symbol typu	2Z8	Symbol typu i emblemat firmowy
kierownice	2ZB	Kierownica wielofunkcyjna, skórzana
Wspornik tablicy rejestracyjnej	31K	wspornik tablicy rejestr.z przodu i z tyłu (ECE)
Dodatkowe mocowanie fotelika dla dziecka	3A2	Mocowanie fotelika dla dziecka dla fotelika I-Size, 2 x top tether i moc.fotelika z przodu po str.pasażera
Ściana działowa	3CA	Bez ściany działowej
Zestaw dachu / dach składany	3FA	pełny dach
Podłoga bagażnika z tyłu	3GA	Bez podłogi bagażnika
Ustawienie siedzenia	3L3	ręczna regulacja wysokości przedniego fotela
Tylne siedzenia	3NZ	Niedzielone siedzisko tylnej kanapy, oparcie dzielone składane
Systemy bezpieczeństwa jadących z przodu	3QH	3-punktowe pasy bezpieczeństwa z przodu z napinaczem pasa i mocowaniem końca pasa oraz regulacją wysokości
Reling dachowy / wspornik obciążenia dachu	3S1	reling dachowy, srebrny
Koła	40Z	Obręcze ze stopów lekkich 8J x 19
ogrzewanie siedzeń	4A3	Ogrzewanie przednich siedzeń, oddzielna regulacja
Mechanizm zamykania pokrywy tylnej/ pokrywy z tyłu	4E6	otwieranie pokrywy tylnej w systemie Komfort (wirtualny pedał)
Asystent omijania przeszkody / asystent skręcania	4G3	Z asystentem omijania przeszkody, z asystentem skręcania
szyba czołowa	4GF	szyba przednia (szkło atermiczne-laminowane)
zabezpieczenie dzieci	4H5	zabezpieczenie przed nieumyślnym uruch., elektr.
Blokowanie drzwi i pokryw	4K6	Układ zezwolenia na wejście i uruchom.bez kluczyka "Keyless Advanced" z zabezpieczeniem Safe
Bezpieczne lustro wewnętrzne	4L6	lustro wewnętrzne automatycznie ściemniane
Poduszka bezpieczeństwa	4UF	Pod.bezp.kierow. i prz.pasaż.,bez pod.bezp.kolan, z dezaktywacją pod.bezp.prz.pasażera
listwy ozdobne	4ZB	listwy ozdobne chrom
Czynności dotyczące nadwozia	5C0	Bez szczególnych czynności dotyczących nadwozia
Częstotliwość zdalnego sterowania radiowego	5F1	Kraj, w którym obsługiwana jest technologia UWB i częstotliwość transmisji 433,92 do 434,42 Mhz
Lustro zewnętrzne	5JA	Lustro zewnętrzne po stronie kierowcy asferyczne, po stronie przedniego pasażera wypukłe
Powłoka konserwacyjna lakieru / zaczep transportowy	5K5	folia transportowa z dodatkowymi zabezpieczeniami transportowymi
Mech.różnic.skrzyni biegów napędu elektr	5LD	Przełożenie skrzyni biegów 12,976
Wkładki	5MA	Aplikacje dekoracyjne
zagłówki	5ZF	Przednie zagłówki
Gaśnica	6A2	przygotowanie do gaśnicy, siedzenie przedniego pasaż

Cecha		Nazwa
Boczna poduszka bezpieczeństwa	6C2	boczna poduszka bezp.z przodu, z poduszką bezp.głowy i centralną poduszką bezpieczeństwa z przodu
Środkowy podłokietnik	6E3	Środkowy podłokietnik przód
Folie dekoracyjne/emblematy	6F4	Boczne folie dekoracyjne
Podzespoły o szczególnej powierzchni	6FG	Obudowa lusterka zewnętrznego lakierowana
Asys.utrzymania pasa ruchu/asystent jazdy w korku	6I3	Ostrzeżenie o opuszczeniu pasa ruchu
Wyściółka podsufitki	6NJ	Podsufitka standardowa
Ustawianie lusterek zewnętrznych	6XI	Lusterko zewnętrzne automatycznie przyciemniane elektrycznie składane/ustawiane, ogrzewane, z funkcją obniżania po stronie pasażera
Przewód do ładowania	70T	Przewód do ładowania HH typ E/F (DT/FR)
Przewód do ładowania z wtyczką przemysłową	73J	Przewód do ładowania z wtyczką przemysłową CEE 16A / 400V / 6h
Przewód do ładowania, tryb 3	76H	Przewód do ładowania tryb 3 typ 2 3 32A
Zabezpieczenie przed kradzieżą	7AL	Układ alarmowy, układ ochrony wnętrza, syrena z wł. zasilaniem i zabezpieczenie przed odholowaniem
wtyczka	7B3	Gniazdo(a) wtykowe 12 V
Wyposażenie skórzane	7HA	Bez wykończenia skórą
kontrola ciśnienia w ogumieniu	7K1	kontrola ciśnienia w ogumieniu
Listwy progowe	7M3	Listwy progowe w wycięciach na drzwi
Podparcie odcinka lędźwiowego w oparciach	7P1	elektryczna regulacja lędźwi w oparciach przednich foteli
Klasa grupy platformy	7PB	Klasa grupy platformy 2
System nawigacji	7UG	Urządzenie nawigacyjne High
Rozszerzony system bezpieczeństwa	7W0	Bez rozszerzonego systemu bezpieczeństwa
Zmiana pasa ruchu/asystent utrzymania pasa ruchu	7Y0	bez asystenta pasa ruchu
opony	80S	Opony 235/55 R19 101T / UE z przodu Opony 255/50 R19 103T / UE z tyłu
czujniki parkowania	8A2	Asystent parkowania IPA (inteligentny asystent parkowania)
Asystent świateł	8G4	Matrix-Beam
Alternatory	8GJ	Przetwornik DC/DC, 3,0 KW
Reflektor główny	8IY	Diodowy reflektor główny z soczewką
Układ skracania drogi hamowania	8J3	Front Assist z ostrzeganiem i hamowaniem przed samochodami, pieszymi i rowerzystami
Układ mycia tylnej szyby	8M1	wycieraczka tylnej szyby z układem czasowym
układ utrzymywania prędkości	8T8	układ autoamtycznego utrzymywania dystansu z ogranicznikiem prędkości i systemem "follow to stop"
Tylne lampy zespolone	8VP	Tylna lampa zespolona LED, funkcje świateł animowane
układ mycia reflektorów	8X8	Z układem mycia reflektorów, ze wskaźnikiem poziomu płynu do mycia
Klaksony	8Y0	Klakson jednotonowy
Pakiety komfortowe ( Tylko dla Audi / Bentley / samochodów dostawczych )	98C	Pakiet Komfort 2 (tylko dla AU/BY)
Pakiety klimatyzacji ( Tylko dla Audi i samochodów dostawczych )	98G	Pakiet klimatyzacji 1 (tylko dla Audi)
Pakiety Infotainment (tylko dla Audi i samochodów dostawczych )	98R	Pakiet systemu Infotainment 1 (tylko dla Audi)
Pakiety systemów wspomagających (tylko dla Audi i samochodów dostawczych)	99D	Pakiet sys.wspomag. kierowcę 3 (tylko dla Audi)
Pakiety bezpieczeństwa (tylko dla Audi)	99H	Pakiet bezpieczeństwa Basis (tylko dla Audi)

Cecha		Nazwa
pakiety wyposażenia wnętrza (tylko AU/BY/PO/LB)	99P	pakiet wyposażenia wnętrza 4 (tylko AU/PO)
Włączanie świateł mijania	9I5	Światła do jazdy w dzień z asystentem świateł mijania i funkcją Coming- Leaving-home automatyczna
Wersja dla palących / niepalących	9JA	wersja dla niepalących
ogrzewanie dodatkowe	9M0	bez ogrzewania postojowego.
Układ kontroli pasów bezpieczeństwa	9P4	Układ kontroli zamka pasa bezpieczeństwa, styk E z przodu i z tyłu, optyczny i akustyczny
Wyświetlacz wielofunkcyjny / komputer samochodowy	9S1	Wyświetlacz wielofunkcyjny/komputer samochodowy "FPK" Medium
Montaż głośników	9VD	głośnik aktywny
Telefon / Telematik	9ZX	Instalacja do telefonu komórkowego
Producent	A51	Audi AG
Opcje wyposażenia	A9F	Wyposażenie 1
Funkcja pamięci (tylko dla AU/SE)	AI0	Bez funkcji pamięci (tylko dla AU/SE)
Ogrzewanie kierownicy (tylko dla Audi)	AI8	Bez ogrzewania kierownicy (tylko dla Audi)
Klasa jakości	AQ0	Jakość seryjna
Ruch lewo- / prawostronny	AV1	ruch prawostronny (taki, jak w polsce)
Zestaw podzespołów zgodnie ze specyf. dla danego kraju przepisami budowlanymi	B0A	Zestaw podzespołów bez specyficznych dla danego kraju przepisów budowlanych
Kraj kontroli typu/kraje ze specjalnymi wymaganiami	B17	Kraj kontroli typu Polska
Uzupełnienia ABE	C06	Dopuszczenie do ruchu, uzupełnienie
Wersja specjalna	E0A	Nie wersja do akcji
Usługi online	EL5	Usługa online, z OCU, z kodowaniem Head Unit, bez oprogramowania immobilisera
Kod regionu dla radia	ER1	Kod regionu "ECE" dla radia
Gniazda ładowania	ES7	Gniazdo do ładowania Combo 2 (UE)
Specyfikacje samochodu	F0A	Nie samochód specjalny, wersja standardowa
Rozwój, produkcja seryjna/przedseryjna	FA0	Rozwój - produkcja seryjna
Lakierowanie	FB5	Lakier dwukolorowy CFK-6K / lakier kolorowy
Wersje	FM8	Wersja
Dostępność funkcji FOD ( functions on demand )	FP1	Funkcje FOD dostępne online
Audi Sport/ Quattro GmbH	FQ0	Koła serii
Asystent parkowania	FT0	Bez asystenta parkowania / pilota do bramy garażu
Grupa krajów	FU0	Grupa krajów A
Wytłumienie, podwozie z przodu	G01	Amortyzator przód
Specyfikacja skrzyni biegów	G1Z	Skrzynia biegów napędu elektrycznego (1-biegowa)
System, moment obrotowy (Nm)	G9E	Moment obrotowy 310 Nm Silnik podstawowy: N06/N07/N10
Wstępne chłodzenie / ogrzewanie	GA2	Rozszerzone wstępne chłodzenie / ogrzewanie
Wzmacniacz	GB0	Bez wzmacniacza
Elementy emitujące dźwięk na zewnątrz	GM1	Dźwięk zewn. standard
Czynności dot. faceliftingu	GP3	Samochody ze szczególnym podnoszeniem wartości produktu
Listwy ozdobne	GT6	Listwy dekoracyjne z tworzywa sztucznego HIGH Gloss
Car2X	GW0	Bez Car2X
Certyfikaty bezpieczeństwa	I4P	Ze specjalnymi tabliczkami/naklejkami certyfikat bezpieczeństwa dla Polski

Cecha		Nazwa
Zakres masy własnej	IG0	Zakres masy własnej, standard
Pakiet connect 1	IT3	Z pakietem connect 3
Pakiet Connect	IU2	Z pakietem connect 2
akumulatory	J1H	Akumulator 320 A (49 Ah)
Akumulator trakcyjny	J9D	Akumulator wysokowoltowy 82 kWh (brutto)
Kształty nadwozia	K8G	wersja Kurzheck
Systemy kamer / czujniki otoczenia	KA2	Z układem kamery cofania (wersja 2)
Urządzenie do ładowania akumulatorów	KB3	Urządzenie do ładowania akumulatorów (wersja 3)
Ogrzewanie-układ klimatyzacji	KH7	Układ Climatronic ( 3-strefowy) z panelem obsługi układu klimatyzacji z tyłu
czynnik chłodniczy	KK3	Środek chłodniczy R1234yf
Projekcja na przedniej szybie	KS0	Bez projekcji na przedniej szybie
Klasa wagowa przedniej osi	L06	Zawieszenie 06 tylko sterowanie montażem, brak prognozy zapotrzebowania
Przyporządkowanie układu kierowniczego	L0L	wersja z kierownicą z lewej strony
Specyfikacja silnika	L1F	Silnik elektryczny, moc układu 150KW Silnik podstawowy: N06/N07
Ładowanie akumulatora DC	LH3	Ładowanie akumulatora DC (wersja 3)
Moduł ogniw	LX1	Moduł ogniw B
Silnik podstawowy	N06	Silnik elektryczny 0EH.A
tapicerka siedzisk	N5B	Obicia siedzeń z materiału
Sterowanie UN-ECE	NI0	Bez UNECE CS&SU
Stacja ładowania	NJ2	Ze stacją ładowania (uchwyt na ścianę) wys. 2
Układ doładowania, jednostka obsługi	NW1	Jednostka obsługi ULK Basis
Funkcja dzwonienia	NZ4	Prywatne wezwanie pomocy
	PWD	Interior with sport seats in cloth, Black
	PXC	Matrix LED headlights
	PY1	advanced
	PYA	Comfort package
	PYC	Climate Control package
	PYG	MMI navigation plus
	PYL	Assistance package Plus
	PYV	Anti-Theft package
Przednie siedzenia	Q1D	Siedzenia sportowe przód
Pakiet schowków	QE0	Bez pakietu schowków / box
zestaw chrom	QJ1	zestaw chrom
Rodzaj szyb (oprócz przedniej szyby)	QL5	Szyba z tyłu barwiona na ciemno (Venus 35/ Privacy) z przodu szyba atermiczna (zielona)
Pakiet oświetlenia	QQ0	Bez dodatkowego oświetlenia (oświetlenie wewnątrz)
Kompas / wyświetlanie znaków drogowych	QR9	Z rozpoznawaniem znaków drogowych
Odbiór TV / cyfrowy odbiór radia	QV3	Cyfrowy odbiór radia
Kod sterujący (brak rodziny PR)	S9S	Sterowanie specjalne
Oświetlenie ambiente z zewnątrz	UD0	Bez oświetlenia ambiente z zewnątrz
Sterowanie połączonych systemów	V6H	Połączone, systemy, wersja 8
pilot do otw. garażu	VC0	bez systemu otwierania drzwi garażowych
Zespół pedałów	VF0	Zespół pedałów "standardowy"

Cecha		Nazwa
Wskazanie terminu przeglądu	VI6	Wskazanie terminu przeglądu 2 lata (okres stały) bez km, samochód z silnikiem elektrycznym
Szyby bok i tył	VW6	Szyby bok i tył
	WEA	Equipment package for Poland
	WFB	Equipment package for Poland
	Y4M	Special control
	Y8G	Special control I/VP
	Y8H	Special control I/VP
	Y8K	Special control I/VP
	YEZ	Internal control code