

## identyfikacja pojazdu



## parametry pojazdu

Cecha	parametry pojazdu
Nr nadwozia	WA1FNAFY2J2003254
model	Audi Q5 AQ5
Data produkcji	02.02.2017
Rok modelowy	2017
typ handlowy	FYB5NY
Kod silnika	DAYB
Kod przekładni	SJP
numer napędu osiowego	7A
Wyposażenie	YM
kolor dachu	L5
kolor zewnętrzny / numer koloru	L5 / Z7G

## Nr wypos. podst.

Cecha		Nazwa
Wersja CO2	0C0	Standard
Rozróżnienie przebiegu produkcji	0FA	Standardowy przebieg produkcji
Rodzaje skrzyń biegów / mechanizmów przełączania	0G7	tiptronic
Klasa wagowa przedniej osi	0JE	Klasa wagowa przedniej osi Kategoria wagowa 5
Alternatywny układ napędowy	0K0	Bez alternatywnego układu napędowego
Certyfikaty bezpieczeństwa	0LC	Ze specjalnymi tabliczkami/naklejkami certyfikat bezpieczeństwa dla Kanady
Pojemność zbiornika paliwa	0M1	Zbiorniki paliwa
zestaw napisów	0NB	Zestaw napisów w wersji podstawowej
Włącznik zapłonu/blokada włącznika zapłonu/elektroniczna blokada kolumny kierownicy	0RZ	Bez blokady włącznika zapłonu, bez blokady kolumny kierownicy
Specjalne naklejki / tabliczki	0SS	Naklejki/tabliczki, angielsko-francuskie
dywaniki podłogowe	0TD	dywaniki przód i tył
Jakość paliwa	0U0	Jakość paliwa LO 98
Instrukcje obsługi	0VM	Książka samochodu w języku angielskim (USA)
Strefy klimatyczne	0Y3	Strefy zimne
Klasa wagowa tylnej osi	0YH	Kategoria wagowa 8 tylko sterowanie montażem, brak prognozy zapotrzebowania

Cecha		Nazwa
Układy paliwowe	1A2	Układ paliwowy silnika benzynowego, wtrysk bezp. (FSI)
Wytłumienie / amortyzatory, podwozie	1BA	Sprężyny / amortyzatory standardowe
Zaczepek do holowania	1D8	Instalacja do zaczepu do holowania
Tabliczka typu	1EP	Ze specjalną tabliczką typu (USA)
Wersja tylnych hamulców	1KJ	Tylne hamulce tarczowe
Wersja przednich hamulców	1LF	Przednie hamulce tarczowe
Zawieszenie podwozia	1P0	Zawieszenie standard
Zamykane śruby mocujące koło	1PA	standardowe śruby kół
narzędzia samochodowe i podnośnik	1S1	narzędzia samochodowe i podnośnik
Apteczka/trójkąt ostrzegawczy	1T0	Bez apteczki, bez trójkąta ostrzegawczego
Części wbudowane silnika (napęd)	1VG	Części wbudowane dla 4-cyl.silnika
Rodzaj napędu	1X1	napęd na cztery koła
kierownice	1XP	Kierownica sportowa, wielofunkcyjna, skórzana
Ilość napełnienia zbiornika paliwa	1Z6	Większe pierwsze napełnienie seryjne paliwem
Systemy kolumn kierowniczych	2C5	Kolumna kierownicy, ustawiana osiowo i w pionie
Wkład do tankowania benzyny bezołowiowej/ rodzaj paliwa	2G4	Wkład do tankowania benzyny bezołowiowej
Charisma	2H1	"drive select"
Zderzaki	2K7	zderzak wzmocniony
zabezpieczenie naroży	2P2	Listwa ochronna krawędzi ładun.ze stali szlachetnej
Dodatkowe opony (zimowe)	2WA	Bez dodatkowych opon
Symbol typu	2Z1	Oznaczenie typu z tyłu lub z napisami Quattro
Dodatkowe mocowanie fotelika dla dziecka	3B7	Mocowanie fotelika dla dziecka zgodnie z wymogami dla Kanady i system ISO FIX
Ściana działowa	3CX	ścianka działowa z siatki
Koło zapasowe / zestaw do naprawy opon	3F1	koło zapasowe z ogumieniem składanym
Zestaw dachu / dach składany	3FU	duży dach
mocowanie fotelika dla dziecka z przodu	3G0	bez mocowania ISOFIX do fotelika z przodu
Podłoga bagażnika z tyłu	3GD	płaska podłoga bagażnika.
Ustawienie siedzenia	3L4	ustawianie siedzeń,elektryczne,dla obu przednich siedzeń, siedz.kierowcy z pamięcią ust.
specjalne czynności związane z rejestracją	3M3	wersja samochodu osobowego
Tylne siedzenia	3NS	siedzisko/oparcie tylnej kanapy, dzielone,składane ze środkowym podłokietnikiem
Reling dachowy / wspornik obciążenia dachu	3S1	reling dachowy, srebrny
osłona przestrzeni bagażowej	3U4	osłona przestrzeni bagażowej
Roleta przeciwsłoneczna na tylną/boczną szybę	3Y0	bez rolety przeciwsłonecznej
ogrzewanie siedzeń	4A4	ogrzewanie przednich i tylnych siedzeń, oddzielna regulacja
Wentylacja siedzenia / siedzenie z funkcją masażu	4D0	siedzenia bez wentylacji i masażu
Mechanizm zamykania pokrywy tylnej/ pokrywy z tyłu	4E7	wspomaganie zamykania pokrywy tylnej
Blokowanie drzwi i pokryw	4F6	centralny zamek "Keyless-Entry" bez zabezpieczenia Safe (Ameryka Pn/podwójny skok)
szyba czołowa	4GF	szyba przednia (szkło atermiczne-laminowane)
zabezpieczenie dzieci	4H3	zabezpieczenie przed dziećmi

Cecha		Nazwa
Bezpieczne lusterko wewnętrzne	4L7	bezpieczne lusterko wewnętrzne automat. przyciemniane, z kompasem
uchwyt kubka	4M9	uchwyt kubka
Poduszka bezpieczeństwa	4UB	poduszka bezpieczeństwa dla krajów Ameryki Płn.
Boczna poduszka bezpieczeństwa	4X3	boczna pod.bezp. z przodu i pod.bezp.głowy
listwy ozdobne	4ZB	listwy ozdobne chrom
Czynności dotyczące nadwozia	5C1	działania dotyczące nadwozia dla wyższych wymogów odnośnie bezpieczeństwa
Częstotliwość zdalnego sterowania radiowego	5D8	częstotliwość nadajnika 433.92 MHz-434.42 Mhz
spójler tylny	5J3	spoiler dachu
Powłoka konserwacyjna lakieru / zaczep transportowy	5K4	pokrowiec transportowy z dodatkowymi zabezpieczeniami transportowymi
Prawe lusterko zewnętrzne	5RW	prawe lusterko zewnętrzne, wypukłe (USA) duże pole widzenia
Lewe lusterko zewnętrzne	5SG	lewe lusterko zewnętrzne, płaskie
Wkładki	5TG	aplikacje dekoracyjne, aluminium matowe szczotkowane
osłony przeciwsłoneczne	5XF	osłony przeciwsłoneczne po stronie kierowcy i przedniego pasażera, wyjmowane
zagłówki	5ZC	zagłówki przednich siedzeń (ustawianie w kierunku X)
Folie dekoracyjne/emblematy	6F1	Emblematy
Podzespoły o szczególnej powierzchni	6FA	Podzespoły bez szczególnej powłoki
Asys.utrzymania pasa ruchu/asystent jazdy w korku	6I0	bez asystenta pasa ruchu
Układ skracania drogi hamowania	6K0	bez czujnika radarowego/bez hamulca awaryjnego
Wyściółka podsufitki	6NQ	Podsufitka standardowa
Wykładzina podłogowa	6SS	Wykładzina podłogowa
Tylna osłona	6V2	Tylna osłona
wspornik tablicy rej.z przodu	6W3	Przedni wspornik tablicy rejestr.(mały - Ameryka Pn)
Ustawianie lusterek zewnętrznych	6XL	lusterko zewnętrzne z pamięcią, automatycznie ściemniane/składane/ustawiane i ogrzewane
Przewód do ładowania z wtyczką przemysłową	73A	Bez przewodu do ładowania (wtyczka przemysłowa)
Zabezpieczenie przed kradzieżą	7AL	Układ alarmowy, układ ochrony wnętrza, syrena z wł. zasilaniem i zabezpieczenie przed odholowaniem
Zasobnik ciepła/ogrzewanie dodatkowe	7E0	Bez zasobnika ciepła/ogrzewania dodatkowego
Gałka dźwigni zmiany biegów / uchwyt	7F9	gałka zmiany biegów - tworzywo / skóra
System śledzenia samochodu	7G0	Bez instalacji do VTS (Vehicle-Tracing System)
Wyposażenie skórzane	7HA	Bez wykończenia skórą
Rozróżnienie klasy samochodu agregaty / części platformy	7Ij	Rozróżnienie klas samochodu -FY0-
kontrola ciśnienia w oponach	7K6	Wskaźnik ciśnienia w oponach
Układ start-stop/rekuperacja	7L8	system start/stop z układem rekuperacji
Norma emisji spalin	7MU	Norma emisji spalin, LEV3 / Tier3 125
Podparcie odcinka lędźwiowego w oparciach	7P1	elektryczna regulacja lędźwi w oparciach przednich foteli
System nawigacji	7UG	Urządzenie nawigacyjne High
Rozszerzony system bezpieczeństwa	7W3	Z rozszerzonym systemem bezpieczeństwa (PreCrash Basic i tył)
czujniki parkowania	7X2	Sygnalizacja przy parkowaniu z przodu i z tyłu
Zmiana pasa ruchu/asystent utrzymania pasa ruchu	7Y1	asystent zmiany pasa

Cecha		Nazwa
Asystent świateł	8G1	Asystent świateł drogowych
Reflektor główny	8IT	główne reflektory - LED
Włączanie świateł mijania	8K4	włącznik świateł dziennych -NAR-
Włączanie pracy okresowej wycieraczek/ czujnik deszczu i światła	8N6	włącznik wycieraczek z regulacją przerw z czujnikiem światła/deszczu
Regulacja zasięgu reflektorów	8Q3	automatyczna regulacja świateł
Tylne lampy zespolone	8SP	Tylna lampa zespolona w technice LED
układ utrzymywania prędkości	8T2	Układ utrzymywania prędkości (GRA) elektroniczny
układ mycia reflektorów	8X0	bez sprysk. reflektorów
Klaksony	8Y1	sygnał dwutonowy
Chłodzenie silnika	8Z4	Kraj o umiarkowanie gorącym klimacie
Ogrzewanie-układ klimatyzacji	9AQ	Układ klimatyzacji plus
Alternatory	9G2	Alternator 100-150 A
Wersja dla palących / niepalących	9JA	wersja dla niepalących
ogrzewanie dodatkowe	9M0	bez ogrzewania postojowego.
Układ kontroli pasów bezpieczeństwa	9P5	Ukł.kontr.zamka pasa bezp., opt.i akust., styk E
Wyświetlacz wielofunkcyjny / komputer samochodowy	9S8	wielofunkcyjne wskaźniki / komputer pokładowy "FPK" - PROGRAMOWALNE
Montaż głośników	9VS	Procesor dźwięku "branded"
Złącze "multimediów"Video/DVD/Notebooka	9WC	bez "Multimedia"
Telefon / Telematik	9ZX	Instalacja do telefonu komórkowego
Odbiór osobisty / sterowanie specjalne	A00	Nie odbiór osobisty
Producent	A51	Audi AG
Kategorie opon	A61	Kategoria 1
Opcje wyposażenia	A8U	Wyższa wersja USA
Klasa jakości	AQ0	Jakość seryjna
Ruch lewo- / prawostronny	AV2	Ruch prawostronny (kraje Ameryki Północnej)
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	B35	Prawne wymagania Kanada
Uzupełnienia ABE	C01	Dopuszczenie do ruchu, uzupełnienie
Specyfikacja silnika	DQ5	4-cylindrowy silnik benzynowy 2,0 l/185 KW TFSI, jednorodna Silnik podstawowy: TW6/T2H/T2G/T0I/T8Y/T3T
Wersja specjalna	E0A	Nie wersja do akcji
Gwarancja rozszerzona	EA0	Bez gwarancji rozszerzonej
Usługi online	EL0	Bez usługi online
Kod regionu dla radia	ER3	Kod regionu "NAR" dla radia
Gniazda ładowania	ES0	Bez gniazda ładowania
Przewód do ładowania	EVO	Bez przewodu do ładowania
Umowa konserwacji	EW0	Bez umowy konserwacji
Specyfikacje samochodu	F0A	Nie samochód specjalny, wersja standardowa
Rozwój, produkcja seryjna/przedserijna	FA0	Rozwój - produkcja seryjna
Montaż indywidualny	FC0	Bez montażu indywidualnego
Dodatkowy zbiornik SCR	FK0	Bez dodatkowego zbiornika SCR
Wersje	FM0	Wersja wyposażenia podstawowego

Cecha		Nazwa
Audi Sport/ Quattro GmbH	FQ0	Koła serii
Grupa krajów	FU2	Grupa krajów C
Specyfikacja skrzyni biegów	G1D	Automatyczna skrzynia 7-biegowa, napęd na 4 koła
most tylny	GH4	Przekładnia tylnej osi z możliwością jej odłączenia
Elementy emitujące dźwięk na zewnątrz	GM0	Bez emisji dźwięku zewnętrznego
Czynności dot. faceliftingu	GP0	Samochody bez szczególnego podnoszenia wartości produktu
Radioodbiorniki	I8H	Radio High (Gen2)
Pakiet connect 1	IT0	Bez pakietu connect 1
Pakiet connect 4	IW3	eCall & bCall
Rodzaj silnika	IX1	Silnik benzynowy
akumulatory	J1N	Akumulator 420 A (75 Ah)
Kształty nadwozia	K4H	Zabudowa zamknięta
Systemy kamer / czujniki otoczenia	KA6	z przednią i tylną kamerą oraz dwoma bocznymi.
czynnik chłodniczy	KK3	Środek chłodniczy R1234YF
Projekcja na przedniej szybie	KS0	Bez projekcji na przedniej szybie
Przyporządkowanie układu kierowniczego	L0L	wersja z kierownicą z lewej strony
tapicerka siedzisk	N1F	Obicia siedzeń ze skóry z oznaczeniem G /skóry ekologicznej z oznaczeniem B
Stacja ładowania	NJ0	Bez stacji ładowania
Zabezpieczenie transportowe	NT1	Zabezpieczenie transportowe (wersja 2)
	PQY	Pakiet S line Kanada (quattro GmbH)
Przednie siedzenia	Q1D	Siedzenia sportowe przód
opony	Q29	Opony całoroczne 255/45 R20 101H (Ameryka Płn.)
Pakiet schowków	QE1	zestaw półek 1
Wskazanie terminu przeglądu	QI4	Wskazanie terminu przeglądu 15000 km lub 1 rok (stałe)
Kamera / czujnik odstępu	QK0	Bez kamery wielofunkcyjnej
Pakiet oświetlenia	QQ2	Z dodatkowym oświetleniem (oświetlenie wewnątrz)
Kompas / wyświetlanie znaków drogowych	QR8	Bez rozpoznawania znaków drogowych
Odbiór TV / cyfrowy odbiór radia	QV3	cyfrowy odbiór radiowy
Układ kierowniczy	QZ7	Układ wspomagania kierowania
Kod sterujący (brak rodziny PR)	S0B	Sam.z techn.konstruk.bieżącego i numerem nadwozia kolejnego RM
Kod sterujący (brak rodziny PR)	S0C	Ilość przy wprowadzaniu
Silnik podstawowy	TX6	4-cyl. silnik benzynowy 2,0 l 06L.N
Zestawy wskaźników	U5D	Zestaw wskaźników, wskazanie w KM/H -- Kanada --
Hamulec postojowy	UH1	Hamulec postojowy
Elektryczne złącze do zewnętrznych urządzeń	UI2	Zewn., Aux-In, USB typ A, 2x gniazdo USB
Dostawcy opon	V0A	Opony bez określonej marki
Koła	V71	Obręcze ze stopów lekkich 8J x 20
pilot do otw. garażu	VC2	pilot do otw. garażu
Zespół pedałów	VF1	mechanizm dźwigni pedałów
Centralny układ elektryczny	VH0	Standardowa instalacja elektryczna
Układ ochrony pieszych	VL0	Układ ochrony pieszych standard
Listwy progowe	VT5	Listwy progowe w wycięciach na drzwi

Cecha		Nazwa
Szyby bok i tył	VW1	Szyby boczne atermiczne, zielone, od słupka B i z tyłu przyciemniane szare szkło hartowane ESG
	WPX	Technology package for Canada
	YCR	Ramp-up scenario R