

identyfikacja pojazdu



parametry pojazdu

Cecha	parametry pojazdu
Nr nadwozia	WAUZZZ4AZTN085927
model	Audi A6 2,6 A6
Data produkcji	16.04.1996
Rok modelowy	1996
typ handlowy	4A20M8
Kod silnika	ABC
Kod przekładni	CRD
numer napędu osiowego	4A
Wyposażenie	BU
kolor dachu	L5
kolor zewnętrzny / numer koloru	L5 / Y7M

Nr wypos. podst.

Cecha		Nazwa
Rozróżnienie klasy samochodu agregaty / części platformy	ODT	Rozróżnienie montażowe konstrukcji klasa samochodu C AUDI - - Części silnika --
Rozróżnienie montażowe części samochodu	OEE	Rozróżnienie montażowe skrzyni biegów "HP18" -- Części samochodu --
Układy paliwowe	0F2	układ paliwowy silnika benzynowego
Rodzaje skrzyń biegów / mechanizmów przełączania	0G2	Dźwignia zakresów
Certyfikaty bezpieczeństwa	0LW	Ze specjalnymi tabliczkami/naklejkami certyfikaty bezpieczeństwa dla Niemiec
Naklejka Automatyczne uruchamianie	0MA	Bez naklejki dot. automatycznego uruchamiania
Specjalne naklejki / tabliczki	0SB	Naklejki/tabliczki w języku niemieckim
dywaniki podłogowe	0TC	Dywaniki z przodu
Instrukcje obsługi	0VC	Książka samochodu w języku niemieckim
Naklejka centralnego układu elektrycznego	0W1	Naklejka centralnego układu elektrycznego, niemieckojęzyczna
Układy hamulcowe	1AC	system przeciwblokujący -ABS-
Wytłumienie / amortyzatory, podwozie	1BA	Sprężyny / amortyzatory standardowe
Zabezpieczenie przed zamarzaniem	1C1	Odporność na zamarzanie do -25 stopni Celsjusza tolerancja do -30 stopni Celsjusza
Zaczepek do holowania	1D0	bez zaczepek do holowania przyczepy

Cecha		Nazwa
Zbiornik węgla akt./ filtr cząstek stałych sil.benz.	1E1	Zbiornik węgla aktywnego
Tabliczka typu	1EC	Specjalna tabliczka typu
Koło zapasowe / zestaw do naprawy opon	1G3	Pełnowymiarowe koło zapasowe, stop metali lekkich
Wersja tylnych hamulców	1KD	Tylne hamulce tarczowe
Wersja przednich hamulców	1LB	Przednie hamulce tarczowe
Układ kierowniczy	1N1	Układ wspomagania kierowania
Zamykane śruby mocujące koło	1PA	standardowe śruby kół
Apteczka/trójkąt ostrzegawczy	1T3	Apteczka z trójkątem ostrzegawczym
Części wbudowane silnika (napęd)	1VH	Części wbudowane dla 6-cyl.silnika
Rodzaj napędu	1X0	napęd przedni
Wałki kołnierzone skrzyni biegów, tylna oś	1YA	Bez wałków kołnierzowych skrzyni biegów tylnej osi
Ilość napełnienia zbiornika paliwa	1Z0	Pierwsze seryjne napełnienie paliwem
Wypożyczenie transportowe	2A5	Wypożyczenie transportowe (ZABEZPIECZENIE TRANSPORTOWE) z cienką nakładką
Działania mające na celu wytlumienie odgłosów zewn.	2B0	Bez dodatkowej zewnętrznej osłony tłumiącej hałas
Centralny układ hydrauliczny	2CA	Bez centralnego układu hydraulicznego
Wkład do tankowania benzyny bezołowiowej/ rodzaj paliwa	2G1	Wkład do tankowania benzyny bezołowiowej
Zderzaki	2K1	zderzak wzmocniony
Ośłona zbiornika paliwa	2L0	Bez osłony zbiornika paliwa
kierownice	2PG	Kierownica
Kratka zderzaka	2TB	Kratka zderzaka dla krajów o gorącym klimacie
Układ zasysania świeżego powietrza wewnątrz (z filtrem cząstek stałych)	2V1	filtr pyłków i kurzu
Dodatkowe opony (zimowe)	2WA	Bez dodatkowych opon
Symbol typu	2Z0	Oznaczenie modelu, brak
Dodatkowe mocowanie fotelika dla dziecka	3B0	Bez dodatkowego mocowania fotelika dla dziecka
Pasy bezpieczeństwa, tył, środek	3C3	tylny pas środkowy zwijany
Ściana działowa	3CA	bez ścianki działowej
Zestaw dachu / dach składany	3FA	pełny dach
Podłoga bagażnika z tyłu	3GA	bez zmiennej podłogi bagażnika
zagłówki	3J1	zagłówki przednich siedzeń z regulacją wysokości
Ustawienie siedzenia	3L1	przedni lewy fotel z ręczną regulacją wysokości
Pokrywy / schowki w bagażniku	3N1	schowek w bagażniku
Tylne siedzenia	3ND	tylne siedzenia nie rozkładane
Tylne zagłówki	3Q5	ZAGLOWKI na TYLNYCH siedzeniach
Reeling dachowy / wspornik obciążenia dachu	3S0	bez relingów dachowych
Ławeczka dla dziecka	3V0	bez fotelika dla dziecka
System transp.długich przedmiotów/pokrowiec na narty	3X0	bez wyposażenia do przewożenia dł.przedmiotów
Roleta przeciwsłoneczna na tylną/boczną szybę	3Y0	bez rolety przeciwsłonecznej
schowki w przednich drzwiach	3YB	schowki w przednich drzwiach
Pasy bezpieczeństwa, tył, na zewnątrz	3ZB	3 punktowy, automatyczny tylny pas zewnętrzny
ogrzewanie siedzeń	4A0	bez ogrzewania siedzeń

Cecha		Nazwa
Mechanizm zamykania pokrywy tylnej/ pokrywy z tyłu	4E0	odblokowanie tylnej pokrywy z zewnątrz
Blokowanie drzwi i pokryw	4F1	zamek centralny
szyba czołowa	4GH	szyba czołowa termicznie izolowana z ciemnym pasem
Bezpieczne lusterko wewnętrzne	4L2	lusterko wewnętrzne ściemniane
uchwyt kubka	4M0	Bez uchwytu na napoje
podnosnik szyby	4R2	podnośniki szyb-z przodu el., z tyłu ręczne
Lusterko do makijażu z lewej strony	4SB	lusterko Make-Up lewe
Lusterko do makijażu z prawej strony	4TB	prawe lusterko Make-Up
Siatki na bagaż / kieszenie na oparciach	4U1	z siatką bagaż.z tyłu oparcia
Poduszka bezpieczeństwa	4UE	poduszka bezp.po str.kierowcy i p.pasażera
Schówek na kasety / płyty CD	4W0	bez wnęki na kasety/CD
listwy ozdobne	4ZB	listwy ozdobne chrom
Czynności dotyczące nadwozia	5C0	Bez szczególnych czynności dotyczących nadwozia
osłona pokrywy tylnej	5H2	osłona pokrywy tylnej
Powłoka konserwacyjna lakieru / zaczep transportowy	5K0	bez konserwacji lakierem
Wkładki	5MD	aplikacje dekoracyjne,alu
Uszczelka szyby drzwi	6C0	uszczelka szyby drzwi Standard
środkowy podłokietnik z tyłu	6D2	Środkowy podłokietnik z tyłu ze schowkiem
Środkowy podłokietnik	6E2	bez środk.podłok.z przodu z podp.odcinka lędźwiowego
Dodatkowe osłony nadwozia, z boku	6EA	bez dodatkowych osłon bocznych zabezp. nadwozie przed kamieniami.
Nawiewy rozmrażania	6G0	dysze rozmrażania szyb bocznych niezamykane
osłona chłodnicy	6KG	osłona chłodnicy
Gumy mocujące bagaż / siatki / kieszenie	6M0	bez siatki bagażowej
Fartuch	6N0	bez chlapaczy
Gałka dźwigni zmiany biegów / uchwyt	6Q1	gałka zmiany biegów z tw.sztucznego
Mankiet / osłona dźwigni zmiany biegów	6R0	Osłona dźwigni automatycznej skrzyni biegów
kolor tablicy przyrządów / drzwi i osłon bocznych	6RB	Tablica przyrządów i osłona drzwi dwuczęściowe, jedno-/wielokolorowe
Oświetlenie wnętrza w przestrzeni na nogi	6T0	Bez oświetlenia wnętrza w przestrzeni na nogi
Prawe lusterko zewnętrzne	6TB	Prawe lusterko zewnętrzne, ustawiane elektr. wypukłe
Lewe lusterko zewnętrzne	6UC	Lewe lusterko zewnętrzne, ustawiane elektr. asferyczne
Tylna osłona	6V1	Tylna osłona (ECE)
wspornik tablicy rej.z przodu	6W5	wspornik tablicy rej.z przodu
Zmieniacz płyt CD / odtwarzacz płyt CD	7A0	bez odtwarzacza CD/instalacji do odtwarzacza płyt CD
Zabezpieczenie przed kradzieżą	7AA	immobilizer elektroniczny
Zasobnik ciepła/ogrzewanie dodatkowe	7E0	Bez zasobnika ciepła/ogrzewania dodatkowego
Radiodbiorniki	8AC	Radio "beta"
Walek tachografu i plomba	8CC	czujnik "TACHO" nie plombowany.
Boczne światła	8F2	migacze boczne
Drugi akumulator/zamontowanie akumulatora	8FA	bez 2. akumulator
Przewód antenowy radia	8G0	Bez przewodu antenowego radia

Cecha		Nazwa
Alternatory	8GD	Alternator 90 A
Reflektor główny	8JH	Elipsoidalny reflektor główny, ruch prawostronny
Włączanie świateł mijania	8K0	bez autom. kontroli świateł drogowych
Kontrola katalizatora	8KA	bez kontroli katalizatora
Anteny	8L4	Antena w szybie
Przyrządy dodatkowe	8LB	Wskaźniki dodatkowe (V, ciśnienie oleju temperatura oleju)
kontrola świateł postojowych	8NA	bez kontroli świateł postojowych
Regulacja zasięgu reflektorów	8Q1	Regulacja zasięgu reflektorów
Trzecie światło hamowania	8R1	Światło hamowania, trzecie
Montaż głośników	8RE	4 głośniki (pasywane)
oświetlenie do czytania	8S0	bez świateł do czytania
układ utrzymywania prędkości	8T0	bez układu utrzymywania prędkości
tylne światło przeciwmgłowe	8TC	tylne światło przeciwmgłowe.
Dodatkowe urządzenia do pomiaru przebiegu	8U0	Bez dodatkowych urządzeń do pomiaru przebiegu
Reflektor przeciwmgłowy / dodatkowy reflektor	8WB	Reflektory przeciwmgłowe
układ mycia reflektorów	8X0	bez sprysk. reflektorów
Klaksony	8Y1	sygnał dwutonowy
Chłodzenie silnika	8Z0	Chłodzenie silnika standard
Specjalny układ alarmowy	9A0	bez alarmu w taksówce
Ogrzewanie-układ klimatyzacji	9AA	ogrzewanie z regulacją mechaniczną
Elektryczny pakiet zabezpieczeń	9BA	Bez dodatkowego elektr. pakietu zabezpieczeń
Wiązki przewodów	9EE	Wiązka przewodów 6-cyl. silnika benzynowego
Instalacja RTK	9F0	bez przygotowania do opcji surround i bez anteny radiowej
Instalacja do zabudowy na dachu	9G0	Bez instalacji do zabudowy na dachu
Wskazanie usterki funkcji	9HA	Bez dodatkowego wyświetlacza nieprawidłowego działania
Układ głośnych dźwięków i regulacja włączania sygnału wielotonowego	9J0	Bez ukł.głośnych dźw./regul.włącz.sygnału wieloton.
ogrzewanie dodatkowe	9M0	bez ogrzewania postojowego.
Układ kontroli pasów bezpieczeństwa	9P0	bez zamka przyciskowego ze stykiem ostrzegawczym
Ramiona / pióra wycieraczek	9PB	ramiona wycieraczek / pióra wycieraczek z dodatkowym dociskiem
Wyświetlacz wielofunkcyjny / komputer samochodowy	9Q0	bez komputera pokładowego MFA
CHECK CONTROL / wskazanie terminu przeglądu	9R0	Bez Check Control/terminu przeglądu
Instalacja do zamont.urządz.radiowego, lewa strona	9S0	Bez instalacji do urządzenia radiowego
Wtyczka kodowania	9SA	Bez kodowanie
Ogrzewane dysze układu mycia szyb	9T0	Bez podgrzewanych spryskiwaczy szyby
Telefon / Telematik	9W0	bez instalacji do telefonu samochodowego
Ogrzewany cylinderek zamka drzwi	9X4	bez podgrzewanych wkładek zamków
wskaźnik temperatury zewnętrznej	9Y0	bez czujnika temperatury zewnętrznej
Opcje wyposażenia	A8S	wyposażenie standardowe
Kraj kontroli typu/kraje ze specjalnymi wymaganiami	B01	Kraj kontroli typu Niemcy
Zestaw podzespołów zgodnie ze specyf. dla danego kraju przepisami budowlanymi	B0A	zest.elementów bez przepisów montaż.dot.danego kraju

Cecha		Nazwa
Uzupełnienia ABE	C00	Pozwolenie na eksploatację, pierwsza rejestracja
Koła	C1A	Obłęcz ze stopów lekkich 6J x 15 kute koło ze stopów lekkich, ET 45 (5 otworów)
Wersja specjalna	E0A	bez wykonania na akcję
Specyfikacje samochodu	F0A	Nie samochód specjalny, wersja standardowa
Rozwój, produkcja seryjna/przedseryjna	FA0	Rozwój - produkcja seryjna
Specyfikacja skrzyni biegów	G0E	autom. skrzynia 4-biegowa
opony	H3E	Opony 195/65 R15 V (czarny)
akumulatory	J0J	Akumulator 300 A (63 Ah)
Kształty nadwozia	K8B	wersja Stufenheck
Przyporządkowanie układu kierowniczego	L0L	wersja z kierownicą z lewej strony
Specyfikacja silnika	M76	6-cylindrowy silnik benzynowy 2,6 l/110 kW MVEG 2 Silnik podstawowy: T7Y
tapicerka siedzisk	N0E	poszycia siedzeń z tkaniny
Przednie siedzenia	Q1A	Przednie siedzenia standardowe
	RTC	
Silnik podstawowy	T7Y	6-cyl. silnik benzynowy 2,6 l 078.6
Zestawy wskaźników	U0C	Zestaw wskaźników z obrotomierzem zegarem i wskazaniem tachometru w KM/H