

## Identification du véhicule

### Données véhicule

Caractéristique	Données véhicule
Numéro de châssis	
Modèle	Audi Q3 1,4 AQ3
Date de production	30.07.2015
Année	2016
Type de vente	8UGB6C
Code d'identification moteur	CZEA
Code d'identification boîte de vitesses	NTE
Code d'identification transmission	6S
Equipement	FZ
Couleur du toit	0C
Couleur extérieure / Code peinture	0C / X7R

### No. E.P.

Caractéristique	Désignation
Barre stabilisatrice à l'avant	0AE Barre stabilisatrice à l'avant
Barre stabilisatrice à l'arrière	0BE Barre stabilisatrice à l'arrière
Variante de CO2	0C0 Standard
Différenciation de pose pour pièces de véhicule	0EN Différenciation de pose pour boîte de vitesses "MQ 350" -- pièces de véhicule --
Systèmes d'alimentation en carburant	0F4 Système d'alimentation en carburant moteur à essence à turbocompresseur
Différenciation de procédé de fabrication	0FA Cycle de fabrication standard
Certificats de sécurité	0LW Avec plaques/autocollants/certificats de sécurité spéciaux pour l'Allemagne
Inscription	0NA Sans inscription (sans désignation du type)
Sortie d'échappement	0P0 Tubulure arrière d'échappement à l'arrière (standard)
tapis	0TD Tapis de sol avant et arrière
Qualité du carburant	0U0 Qualité du carburant 98 IOR
Notices d'utilisation	0VC Documentation de bord en allemand
Autocollant pour système électrique central	0W1 Autocollant pour système électrique central, pays de langue allemande
Zones climatisées	0Y1 Zone climatique standard
Classe de poids essieu arrière	0YD Plage de poids 4 seulement numéro de contrôle pour pose pas de prévision des besoins

Caractéristique		Désignation
Systèmes de freinage	1AZ	Contrôle électronique de stabilisation (ESP)
Dispositif d'attelage	1D4	Dispositif d'attelage pivotant, manuel
Réservoir à charbon actif/filtre à particules essence	1E1	Réservoir à charbon actif
Plaques du constructeur	1EX	Plaque du constructeur spéciale pour CE pour voiture de tourisme M1
Roue de secours/kit de crevaison	1G8	Kit de dépannage
Version de frein à l'arrière	1KU	Freins à disque à l'arrière
Version de frein à l'avant	1LJ	Freins à disque à l'avant
Boulons de roue antivol	1PA	Boulons de roue standard
Outil de bord et cric	1S1	Outil de bord et cric
Carénage sous moteur	1SA	Sans plaque de protection supplémentaire sous le moteur
Kit de premiers secours/triangle de présignalisation	1T3	Trousse de secours avec triangle de présignalisation
Tablette escamotable	1U8	Sans tablette sur les dossier des sièges avant
Pièces pour moteur (support de moteur)	1VG	Pièces pour moteurs 4 cyl.
Type d'entraînement	1X0	Traction avant
Volants	1XW	Volant sport cuir multifonction
Capacité en carburant	1Z0	Premier remplissage en carburant de série
Revêtement aérodynamique pour un coefficient de traînée optimisé	2D0	Sans carénage aérodynamique
Insert pour remplissage au carburant sans plomb/type de carburant	2G1	Insert pour remplissage au carburant sans plomb
Sélection du profil de conduite	2H6	Drive select
Autocollants/plaques spéciaux	2KR	Autocollants/plaques, anglais-allemand
Protection de seuil de chargement	2P1	Protection de seuil de chargement en plastique
Version sport/mauvaises routes	2UA	Version normale
Pneus supplémentaires (pneus d'hiver)	2WA	sans pneumatiques suppl.
Désignation du modèle et du moteur	2Z0	Suppression du nom de modèle
Ancre supplémentaire de siège pour enfants	3B3	Ancre pour siège-enfant
Ceintures de sécurité à l'arrière au milieu	3C7	Ceinture autom. trois points pour siège fond milieu
Trappe de pavillon/capote	3FA	Sans trappe de pavillon (toit standard)
Ancre pour siège-enfant à l'avant	3G0	Sans ancre pour siège-enfant à l'avant (ISOFIX)
Plancher de chargement à l'arrière	3GD	Plancher de chargement plan à l'arrière
Déverrouillage de dossier	3H0	Sans déverrouillage du dossier des sièges avant
Système d'appuie-tête de sécurité	3K0	sans système d'appuie-tête de sécurité
Réglage de siège	3L3	Réglage en hauteur manuel des sièges avant
Mesures d'autorisation spéciale	3M0	Sans mesures particulières
Sièges arrière	3NU	Banquette arrière non divisée, dossier divisé rabattable avec accoudoir central
Barres de toit/galerie porte-bagages	3S1	Barres de toit en métal brillant
Siège avant, à droite	3SG	Siège sport confort à l'avant droit
Siège avant, à gauche	3TG	Siège sport confort à l'avant gauche
Trappe de chargement/sac à skis	3X0	sans trappe à skis
Roues	40M	Jantes en alliage léger 7J x 17
Chauffage de siège	4A3	chauffage de sièges av, réglable séparément

Caractéristique		Désignation
Actionnement de serrure hayon / capot arrière	4E0	Déverrouillage hayon/capot arrière de l'extérieur
Pare-brise	4GH	Pare-brise, verre athermique avec bande de couleur
Verrouillage de porte et de trappe	4I3	Verrouillage central "Keyless Entry" sans dispositif de sécurité "Safe"
Glaces latérales et arrière	4KC	Glaces latérales et arrière en verre athermique
Rétroviseur intérieur de sécurité	4L2	Rétroviseur intérieur de sécurité à réglage jour/nuit
Airbag	4UE	Airbag pour conducteur et passager
Airbag latéral	4X4	Airbag latéral à l'avant et à l'arrière, avec airbag de tête
Inserts décoratifs	4ZB	Baguettes enjoliveuses fini brillant
Mesures pour la carrosserie	5C0	sans mesures particulières sur la carrosserie
Fréquence porteuse pour radiocommande	5D1	Fréquence porteuse de 433,92 à 434,42 Mhz
Spoiler arrière	5J1	Spoiler arrière
Traitement de préservation de la peinture/protection pour le transport	5K5	Film de protection pour le transport, avec mesures de protection supplémentaires pour le transport
Applications	5MA	Inserts décoratifs
Dispositif de levage de capot / hayon	5NC	Dispositif de levage du hayon "standard"
Rétroviseur extérieur gauche	5SL	Rétroviseur extérieur gauche, asphérique
Accoudoir central	6E3	Accoudoir central à l'avant
Films décoratifs/emblèmes	6F0	Sans pellicules décoratives/logos
Composants avec surface spéciale	6FA	Composants sans surface particulière
Pavillon moulé	6NJ	Pavillon moulé standard
Revêtement de plancher du coffre à bagages	6SS	Revêtement de plancher du coffre à bagages
Rétroviseur extérieur droit	6TS	Rétroviseur extérieur droit, asphérique, grand champ de vision
Cache à l'arrière	6V1	Tôle de garniture à l'arrière (ECE)
Support de plaque d'immatriculation à l'avant	6W1	Support de plaque d'immatriculation à l'avant (grand)
Réglage de rétroviseur extérieur	6XD	Rétroviseur extérieur réglable/dégivrant électr.
Changeur de CD/lecteur de CD	7A7	sans changeur de cd
Protection antivol système	7AA	Antidémarrage électronique
Accumulateur de chaleur / Chauffage d'appoint	7E0	Sans accumulateur thermique/chauffage d'appoint
Pommeau du levier de vitesses	7F9	Pommeau/poignée de levier de vitesses en plastique / cuir
Système de suivi de véhicule	7G0	sans équipement pour VTS (Vehicle Tracing System)
Contrôle de la pression de pneu	7K1	Contrôle de la pression de pneu
Différenciation des classes de véhicule groupes moteurs/pièces de plateforme	7KV	Différenciation des classes de véhicule -8U0/8UD-
Système start/stop/récupération de l'énergie au freinage	7L6	Système de marche/arrêt avec récupération
Enjoliveurs de seuil de porte	7M0	Baguettes de seuil dans les baies de porte en plastique
Norme d'émission	7MM	Dépollution, EU6 plus
Appuis lombaires dans les dossier	7P1	Appui lombaire, réglable électr. dans les dossier des sièges avant
Système de navigation	7Q0	sans système de navigation
CD-Rom/DVD/carte SD	7QA	Sans CD/DVD pour la navigation
Système d'aide au stationnement	7X4	Système d'aide au stationnement à l'avant et à l'arrière
Assistant de changement de voie/de maintien de voie	7Y0	sans assistant de changement de voie

Caractéristique		Désignation
Autoradios	8AL	Radio media center (RMC)
Alternateurs	8GU	Alternateur triphasé 140 A
Projecteurs	8IH	Phares à lampe à décharge ( lampe D5/D7 )
Allumage des projecteurs	8K4	Circuit d'éclairage jour -- Amérique du Nord --
Fonctionnement intermittent des essuie-glaces/éclairage/détecteur de pluie	8N6	Fonctionnement intermittent des essuie-glace, avec détecteur de lumière/pluie
Réglage du site des projecteurs	8Q3	Réglage du site des phares, automatique, dynamique (régulation pendant la marche)
Montage de haut-parleurs	8RX	Haut-parleurs passifs
Bloc de feux arrière	8SA	Feux arrière, version normale
regulateur de vitesse	8T2	Régulateur de vitesse (GRA) électronique
Feu arrière de brouillard	8TB	Feu arrière de brouillard
Lave-phares	8X0	Sans lave-phares
Avertisseurs sonores	8Y1	Avertisseur sonore deux tons
Refroidissement du moteur	8Z5	Pays non chaud
Chauffage-climatiser	9AK	Climatronic à régulation à air dynamique, sans CFC
Version fumeur/non fumeur	9JA	version non-fumeurs
chauffage d'appoint	9M0	Sans chauffage stationnaire/d'appoint
Contrôle de ceinture de sécurité	9P8	Rappel de ceinture sécurité
Indicateur multifonction/ordinateur de bord	9Q7	Indicateur multifonction/ordinateur de bord
Raccord "multimédia" vidéo/DVD/ordinateur portable	9WC	Sans "multimédia" dans le véhicule
Tension de service	9Z0	Tension de service 12 V
Téléphone/système télématique	9ZX	Preequipement telephone pour tel. portable
Enlèvement par le client/contrôle spécial	A00	Pas d'enlèvement par le client
Fabricant	A51	Audi AG
Niveaux d'équipement	A9C	Finition NN
Classe de qualité	AQ0	Qualité de série
Circulation à gauche/droite	AV1	Circulation à droite
Pays avec homologation de type/pays avec exigences spéciales	B01	Pays avec homologation de type Allemagne
Jeu de composants prescriptions nationales de fabrication	B0A	JEU DE PIECES SANS DIRECTIVE MONTAGE SPÉCIFIQUE PAYS
Suppléments à l'autorisation générale de circulation	C14	Autorisation de circulation, supplément
Caractéristiques du moteur	DG6	Moteur essence 4 cylindres 1,4L/110 KW TSI Moteur de base : TL9/TL1/TK8/TW8/TL8/T28
Versions de promotion	E0A	n'est pas une version de serie speciale
Extension de garantie	EA4	Extension de garantie 2 ans, maxi 40 000 km
Contrat d'entretien	EW0	Sans contrat d'entretien
Spécifications du véhicule	F0A	Pas de véhicule spécial, finition standard
Procédure série/présérie	FA0	Procédure : série
Montage individuel	FC0	Sans montage individuel
Regard pour numéro de châssis	FF0	Sans regard pour numéro de châssis
Variantes	FM0	Variante finition de base
Audi Sport/ Quattro GmbH	FQ0	Roues de la production de série
Caractéristiques de boîte de vitesses	G0K	Boîte mécanique 6 vitesses

Caractéristique		Désignation
Amortissement trains roulants à l'avant	G12	Amortisseurs à l'avant
Mesures de restylage	GP2	Véhicules avec dispositions spéciales de revalorisation du produit
Applications	GS1	Applications en alu
Batteries	J2D	Batterie 380A (68Ah)
Formes de carrosserie	K4H	Superstructure fermée
Systèmes de vision périphérique	KA0	sans systeme de cameras/detecteurs d'environnement
Fluide frigorigène	KK1	Refrigerant R134A
Disposition de la direction	LOL	Véhicule à direction à gauche
Classe de poids essieu avant	L35	Plage de suspension 35 seulement numéro de contrôle pour pose pas de prévision des besoins
Garnitures de siège	N5F	Garnitures de siège en tissu
Cache du moteur	NM1	Cache du moteur
Protection pour le transport	NT0	Protection pour le transport (version 1)
Capacités des batteries/alternateurs	NY0	Capacité standard de la batterie/l'alternateur
	PU8	
Pneus 215/45 R16 86V	Q37	Pneus 235/55 R17 99V à résistance au roulement optimisée
Pack Rangements	QE0	Sans pack vide-poches/compartiment de rangement
Espacement des périodes d'entretien	QG1	Espacement des périodes d'entretien
Système à commande vocale/commande par ordres vocaux	QH1	Commande vocale
Caméra/capteur de distance	QK0	Sans caméra sans capteur de distance (système d'assistance du conducteur)
Pack Lumière (éclairages)	QQ1	Avec lampes supplémentaires (éclairage intérieur)
Boussole / indicateur panneaux de signalisation	QR8	sans detection de signalisation routiere
Réception TV/réception radio numérique	QV0	Sans réception TV/réception de radio numérique
Moteur de base	TK8	Moteur essence 4 cyl. 1,4L moteur 04E.D
Combinés d'instruments	U1A	Combiné d'instruments avec indicateur en km/h, horloge, compte-tours et totalisateur partiel
Amortissement trains roulants à l'arrière	UA3	Amortissement des vibrations à l'arrière
Interface électrique pour utilisation externe	UF2	Interface électrique pour utilisation externe
Aide au démarrage	UG1	Assistant au démarrage en côte
Frein de stationnement	UH1	Frein de stationnement
Fournisseurs de pneus	VOA	Pneus sans détermination de marque de pneus
Pédalier	VF0	Mecanisme de pedales "standard"
Type de pneu	VG6	Type de pneu version 2
Systèmes de pare-chocs	VJ1	pare-chocs renforce
Système de protection des piétons	VL0	Mesures standard de protection des pietons
	W3C	
	YB7	
	YBS	
	YJH	Sans adaptateur pour Audi music interface