

## Identification du véhicule

### Données véhicule

Caractéristique	Données véhicule
Numéro de châssis	
Modèle	Audi Q3 quattro 2,0 TDI AQ3
Date de production	25.11.2014
Année	2014
Type de vente	8UB0HY
Code d'identification moteur	CFGC
Code d'identification boîte de vitesses	NZS
Code d'identification transmission	7A
Equipement	FZ
Couleur du toit	2Y
Couleur extérieure / Code peinture	2Y / S9R

### No. E.P.

Caractéristique		Désignation
Barre stabilisatrice à l'avant	OAK	Barre stabilisatrice à l'avant
Barre stabilisatrice à l'arrière	OBE	Barre stabilisatrice à l'arrière
Variante de CO2	OC0	Standard
Différenciation de pose pour pièces de véhicule	OEX	Différenciation de pose pour boîte de vitesses "DQ 500" -- pièces de véhicule --
Systèmes d'alimentation en carburant	OF9	Système d'alimentation en diesel, refroidi
Différenciation de procédé de fabrication	OFA	Cycle de fabrication standard
Certificats de sécurité	OLW	Avec plaques/autocollants/certificats de sécurité spéciaux pour l'Allemagne
Inscription	ONA	Sans inscription (sans désignation du type)
Sortie d'échappement	OP0	Tubulure arrière d'échappement à l'arrière (standard)
tapis	OTD	Tapis de sol avant et arrière
Qualité du carburant	OU2	Qualité du carburant < 50 ppm
Notices d'utilisation	OVC	Documentation de bord en allemand
Autocollant pour système électrique central	OW1	Autocollant pour système électrique central, pays de langue allemande
Zones climatisées	OY1	Zone climatique standard
Classe de poids essieu arrière	OYF	Plage de poids 6 seulement numéro de contrôle pour pose pas de prévision des besoins

Caractéristique		Désignation
Systèmes de freinage	1AT	Contrôle électronique de stabilisation (ESP)
Dispositif d'attelage	1D4	Dispositif d'attelage pivotant, manuel
Réservoir à charbon actif/filtre à particules essence	1E0	Sans 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 dossiers des sièges avant
Pièces pour moteur (support de moteur)	1VG	Pièces pour moteurs 4 cyl.
Type d'entraînement	1X1	Toutes roues motrices
Volants	1XW	Volant sport cuir multifonction
Capacité en carburant	1Z2	Augmentation du 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	2G5	Tubulure de remplissage, module 1 sans insert
Sélection du profil de conduite	2H0	Sans "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
Désignation du modèle et du moteur	2Z0	Suppression du nom de modèle
Ancrage supplémentaire de siège pour enfants	3B3	Ancrage pour siège-enfant
Ceintures de sécurité à l'arrière au milieu	3C7	Ceinture autom. trois points pour siège fond milieu
Trappe de pavillon/capote	3FU	Système de grand toit
Ancrage pour siège-enfant à l'avant	3G0	Sans ancrage 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'appui-tête de sécurité	3K0	sans système d'appui-tête de sécurité
Réglage de siège	3L5	Réglage des sièges, électrique, pour les deux sièges avant
Mesures d'autorisation spéciale	3M0	Sans mesures particulières
Sièges arrière	3NZ	Banquette arr. non divisée, dossier divisé rabatt.
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
Chauffage de siège	4A3	chauffage de sièges av, réglable séparément
Actionnement de serrure hayon / capot arrière	4E7	Fermeture assistée du hayon
Pare-brise	4GH	Pare-brise, verre athermique avec bande de couleur

Caractéristique		Désignation
Verrouillage de porte et de trappe	4I3	Verrouillage central "Keyless Entry" sans dispositif de sécurité "Safe"
Glaces latérales et arrière	4KF	Verre calorifuge pour glaces de porte, laterales et arriere, fonce a partir du montant B
Rétroviseur intérieur de sécurité	4L6	Rétroviseur intérieur de sécurité réglage jour/nuit automatique
Airbag	4UE	Airbag pour conducteur et passager
Airbag latéral	4X3	Airbag latéral à l'avant, avec airbag de tête
Inserts décoratifs	4ZB	Baguettes enjoliveuses fini brillant
Mesures pour la carrosserie	5C0	sans mesures particulieres sur la carrosserie
Fréquence porteuse pour radiocommande	5D1	Frequence porteuse de 433,92 a 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 speciale	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	6XE	Rétroviseur extérieur, rabattable électr. et réglable/dégivrant électr.
Changeur de CD/lecteur de CD	7A7	sans changeur de cd
Protection antivol système	7AA	Antidémarrage électronique
Pneus supplémentaires (pneus d'hiver)	7DJ	Pneus hiver supplementaires
Accumulateur de chaleur / Chauffage d'appoint	7E6	Chauffage d'appoint électrique à air
Pommeau du levier de vitesses	7F9	Pommeau/poignée de levier de vitesses en plastique / cuir
Système de suivi de véhicule	7G0	sans preequipement 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	7MJ	Dépollution, EU5 plus
Appuis lombaires dans les dossiers	7P1	Appui lombaire, réglable électr. dans les dossiers des sièges avant
CD-Rom/DVD/carte SD	7RE	Carte SD (Europe)
Système de navigation	7T2	Système de navigation (LOW)
Système d'aide au stationnement	7X5	Assistant aux manoeuvres de stationnement
Assistant de changement de voie/de maintien de voie	7Y0	sans assistant de changement de voie

Caractéristique		Désignation
Autoradios	8AL	Radio media center (RMC)
Projecteurs	8BP	Phares principaux bifonction avec lampe à décharge
Alternateurs	8GU	Alternateur triphasé 140 A
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	8Q5	Réglage automatique/dynamique du site des phares avec feux de route directionnels (AFS 1)
Montage de haut-parleurs	8RX	Haut-parleurs passifs
Bloc de feux arrière	8SK	Feu arrière en technique LED
regulateur de vitesse	8T2	Régulateur de vitesse (GRA) électronique
Feu arrière de brouillard	8TB	Feu arrière de brouillard
Lave-projecteurs	8X1	Lave-projecteurs
Avertisseurs sonores	8Y1	Avertisseur sonore deux tons
Refroidissement du moteur	8Z5	Pays non chaud
Chauffage-climatiseur	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	9Q8	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	A8S	Finition standard
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	C10	Autorisation de circulation, supplément
Roues	C2M	Jantes en alliage léger 7J x 17
Caractéristiques du moteur	DE2	Moteur turbodiesel 4 cyl. 2,0 L/130 KW (4V) TDI Common Rail Moteur de base : TR1,TD1,TM4/TL4/TP4
Versions de promotion	E0A	n'est pas une version de serie speciale
Extension de garantie	EA0	Sans extension de garantie
Contrat d'entretien	EW0	Sans contrat d'entretien
Spécifications du véhicule	FOA	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
Variante	FM0	Variante finition de base
Audi Sport/ Quattro GmbH	FQ0	Roues de la production de série

Caractéristique		Désignation
Amortissement trains roulants à l'avant	G05	Amortisseurs à l'avant
Caractéristiques de boîte de vitesses	G1D	Boîte automatique à 7 rapports pour véhicule toutes roues motrices
Mesures de restylage	GP1	Véhicules avec dispositions spéciales de revalorisation du produit
Pneus 215/45 R16 86V	H50	Pneus 235/55 R17 99V
Batteries	J2D	Batterie 380A (68Ah)
Formes de carrosserie	K4H	Superstructure fermée
Systèmes de vision périmétrique	KA0	sans système de caméras/détecteurs d'environnement
Fluide frigorigène	KK1	Refrigerant R134A
Disposition de la direction	L0L	Véhicule à direction à gauche
Classe de poids essieu avant	L32	Plage de suspension 32 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
	PI8	
	PNU	Pack navigation
	PS1	
	PU8	
	PV1	Sièges avant réglables électriquement
	PX4	Xenon plus avec lave-phares
Pack Rangements	QE1	Pack vide-poches 1
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 détection de signalisation routière
Réception TV/réception radio numérique	QV0	Sans réception TV/réception de radio numérique
Moteur de base	TL4	Moteur diesel 4 cylindres 2,0 l groupe moteur 03L.L
Combinés d'instruments	U2A	Combiné d'instruments avec km/h, horloge radiopilotée, compte-tours et totalisateur journalier
Amortissement trains roulants à l'arrière	UA0	Amortissement des vibrations à l'arrière
Interface électrique pour utilisation externe	UF7	Interface électrique pour utilisation externe
Aide au démarrage	UG1	Assistant au démarrage en côte
Frein de stationnement	UH2	Frein de stationnement
Fournisseurs de pneus	V0A	Pneus sans détermination de marque de pneus
Pédalier	VF0	Mécanisme de pédales "standard"
Type de pneu	VG6	Type de pneu version 2
Systèmes de pare-chocs	VJ1	pare-chocs renforcé
Système de protection des piétons	VL0	Mesures standard de protection des piétons
	W3C	
	YBS	