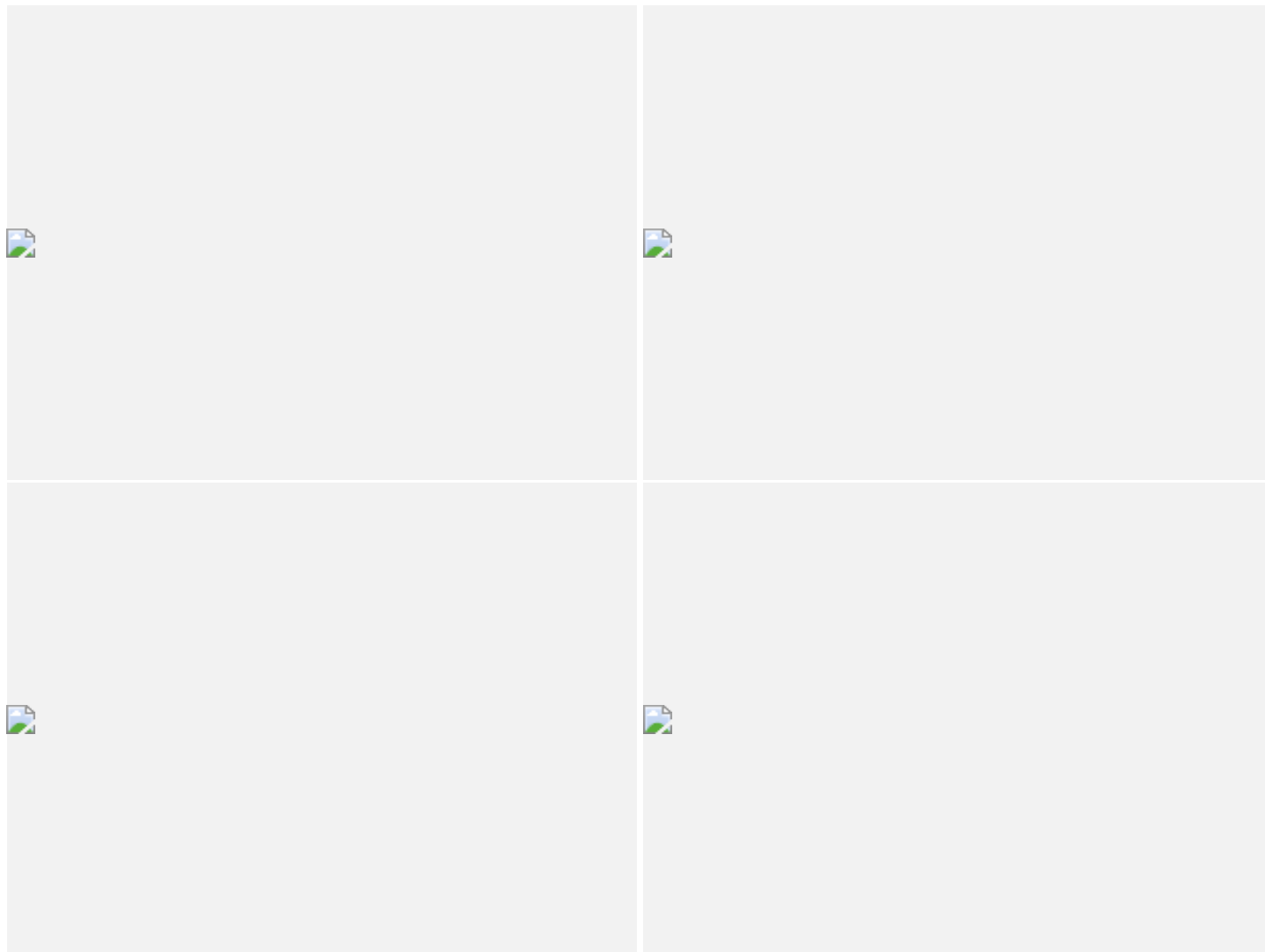




Audi Q3

Design 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic

Prix total : 36 900,00 €



Code Audi

AOA4W41I

www.audi.fr/AOA4W41I



Sommaire

Audi Audi Q3

Design 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic

Prix total

36 900,00 €

Couleurs extérieures

Blanc Ibis

Couleurs intérieures

sellerie	Noir-Noir
tableau de bord	Noir-Noir
moquette	Noir
pavillon	Argent Lunaire

Caractéristiques techniques

Cylindrée (ccm)	1968 ccm
Puissance max.	110 (150)/3500-4000 kW (ch) à tr/mn
Couple max.	340/1750 - 3000 Nm/min -1
Vitesse maximale	207 km/h
Accélération 0-100 km/h	9,2 s
Carburant	Diesel



Plus de détails

Type de véhicule	Voiture d'occasion
Année	26 juin 2019
Kilométrage	18 450 km

Garantie

Aucun

Code Audi

A0A4W41I

Votre configuration sur Audi.fr

www.audi.fr/A0A4W41I

Numéro de commission

23968



Les équipements en option

(1/2)

Blanc Ibis

Outillage de bord et cric

Roue de secours temporaire (vitesse maximale : 80 km/h)

Rampes de pavillon en aluminium, anodisées

Pack Brillance extérieur

Appui lombaire à 4 axes pour les sièges avant

Touche accentuée style verre Noir sur le tableau de bord

Pack Aluminium intérieur

Climatisation automatique confort 2 zones

Hayon assisté électriquement pour l'ouverture et la fermeture

Les équipements en option

(2/2)

Préparation pour crochet d'attelage

Pack rangement

Préparation pour MMI Navigation plus

Module de navigation (MIB2+ high)

Audi smartphone interface

Extension de garantie 1 an maximum 90 000 km



Les équipements de série

(1/2)

Intérieurs

N0L Tissu Argument

Finitions & packs

WAF Finition Design

Roues & pneumatiques

C2G Jantes en aluminium coulé en style à 5 branches doubles, 7J x 17 avec pneus 215/65 R17

H81 Pneus 215/65 R17 99V

1PE Boulons de roue avec écrous antivol

7K1 Système de contrôle de l'état des pneus

Phares

8EX Projecteurs

8K4 Feux de jour

8VA Blocs de feux arrière

8N6 Détecteur de pluie et de luminosité

Design extérieur

6FA Boîtier des rétroviseurs extérieurs dans la teinte du véhicule

5J1 Spoiler arrière

2Z8 Nom de modèle selon la nouvelle identification de puissance

Toits & vitres

4GF Pare-brise à vitrage acoustique

Sièges

Q1A Sièges avant classiques

3T2 Appuie-tête arrière (3 pièces)

5ZF Appuie-tête à l'avant

3G4 Fixation de siège pour enfant ISOFIX pour le siège du passager avant

6E3 Accoudoir central à l'avant

3L3 Sièges avant à réglage manuel

3B4 Fixation de siège pour enfants ISOFIX et Top Tether pour les sièges arrière extérieurs

5KN Banquette arrière Plus

UK1 Déverrouillage du siège arrière standard

Design intérieur

6NJ Ciel de pavillon en tissu Argent Lune

5MA Insert décoratif micrométallique Argent

7M0 Enjoliveurs de seuil de porte avec inserts en plastique

0TD Tapis de sol à l'avant et à l'arrière

Volants & éléments de commande

1XX Volant cuir multifonctions plus 3 branches avec palettes de commande au volant

6F4 Pellicules décoratives sur les côtés

Les équipements de série

(2/2)

Confort

6XK	Rétroviseurs extérieurs réglables, dégivrants, rabattables électriquement avec fonction rabat automatique
4L6	Rétroviseur intérieur à réglage jour/nuit automatique, sans cadre
4I2	Clé à radiocommande (sans SAFELOCK)
9JA	Version non fumeur
7B6	Prise de courant 12 volts et 2 x raccords USB dans le compartiment passagers

Infotainment

9S1	Audi virtual cockpit
1NL	Protections pour jantes en alliage léger
8RL	6 Haut-parleurs (passifs)
IT4	Audi connect Navigation & divertissement
EL5	Audi connect Appel d'urgence & Service y compris contrôle du véhicule
PNV	Préparation pour la navigation MMI plus
QH1	Système de dialogue vocal
9ZX	Interface Bluetooth

Systèmes d'assistance

UG1	Assistant de démarrage en côte
6K2	Audi pre sense front
7X5	Audi park assist
7W1	Audi pre sense basic
UH2	Assistant dynamique de démarrage
8T6	Régulateur de vitesse

Systèmes d'assistance

7Y5	Alerte de sortie et de changement de voie
-----	---

Technologies et sécurité

1ZA	Freins à disque à l'avant (16" ECE)
1AT	Programme électronique de stabilisation (ESC)
1JA	Suspensions confort
6Y2	Dispositif de limitation de vitesse
1N3	Direction assistée
4UF	Interrupteur de désactivation de l'airbag du passager avant
4X3	Airbags latéraux à l'avant et système d'airbags de tête
1I0	Indicateur d'occupation de siège
3ZU	Ceintures automatiques trois points à l'arrière à l'extérieur avec label ECE
7L6	Système start/stop avec récupération d'énergie
1T3	Trousse de secours et triangle de présignalisation



Caractéristiques techniques

Moteur

Puissance	35
Puissance max.	110 (150)/3500-4000 kW (ch) à tr/mn
Puissance max (ch)	150 PS
Cylindrée (ccm)	1968 ccm
Puissance max (KW)	110 kW
Couple max.	340/1750 - 3000 Nm/min -1

Poids

Poids à vide	1685 kg
Poids sur pavillon/à la flèche	75/90 kg

Poids autorisé

Non freiné	750 kg
Pente 12%	2000 kg

Volume

Volume du coffre	530 l
Volume du réservoir	60 l

Performances

Accélération 0-100 km/h	9,2 s
Vitesse maximale	207 km/h

Efficienc

Etiquette énergie	A
-------------------	---

Catégorie d'assurance

Multirisques limitée	20
Responsabilité civile	16
Tous risques	21

efficiency-class

Etiquette énergie	A
-------------------	---

drive-line

Mode de transmission	traction
Boîte de vitesses	S tronic



Consommation et émissions

Consommation selon WLTP¹

basse ¹	7,1 l/100km
moyenne ¹	5,7 l/100km
élevée ¹	5,1 l/100km
extra élevée ¹	6,2 l/100km
en cycle mixte ¹	5,9 l/100km

Émissions de CO ₂ en cycle mixte ¹	154 g/km
--	----------

Emission Categories	Euro 6d-TEMP
---------------------	--------------



Contact

Partenaire Audi

RS PRESTIGE

AVENUE G. MONGE ZAC LA PAULINE
83130 LA GARDE

Téléphone: 04 98 01 66 73

E -mail: e.franch@lombardot.com



Plus d'informations

¹ Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée.

Label pneumatique UE : depuis le 1er novembre 2012, tous les pneumatiques vendus dans l'UE (voitures et utilitaires) et fabriqués après le 1er juillet 2012 (DOT 2712) doivent faire figurer un nouveau label européen. Cette nouvelle réglementation a pour but d'améliorer la sécurité tout en réduisant l'impact économique et environnemental des transports. Ce nouveau label informe les consommateurs sur des critères essentiels pour le choix d'un pneumatique. Plus d'informations sur www.audi.fr/labelpneumatiqueUE