



Audi A3 Berline

S line Plus 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic

Prix total : 31 900,00 €



Code Audi

AU43BCCQ

www.audi.fr/AU43BCCQ





Sommaire

Audi Audi A3 Berline

S line Plus 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic

Prix total

31 900,00 €

Couleurs extérieures

Noir Mythic Métallisé

Couleurs intérieures

sellerie noir-noir-gris rocher

tableau de bord noir-noir

moquette noir

pavillon noir

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 224 km/h

Accélération 0-100 km/h 8,1 s

Carburant Diesel



Plus de détails

Type de véhicule Voiture d'occasion

Année 30 juil. 2019

Kilométrage 12 764 km

Garantie Aucun

Code Audi

AU43BCCQ

Votre configuration sur Audi.fr

www.audi.fr/AU43BCCQ

Numéro de commission

6879

Les équipements en option

(1/3)

Noir Mythic Métallisé

Jantes en aluminium coulé en style à 5 branches parallèles,
partiel. polies, dimension 8J x 18 avec pneus 225/40 R18

Feux de bifurcation et tout-temps

Projecteurs avant intégralement à LED

Feux de route assistés

Blocs de feux arrière à LED avec clignotants séquentiels

Détecteur de pluie et de luminosité

Pare-chocs

Monogramme S-Line, à l'extérieur

Pare-brise acoustique



Les équipements en option

(2/3)

Sièges sport à l'avant



Banquette arrière divisée en 3 parties 40/20/40 avec
accoudoir central

Ciel de pavillon en tissu Noir



Enjoliveurs de seuil de porte avec insert en aluminium

Pédalier et repose-pieds en acier inoxydable

Logos

Pack éclairage

Pack rangement et coffre



MMI Navigation plus avec MMI touch



Radio Premium (Gen2)



Les équipements en option

(3/3)

Audi sound system

Audi connect 36 mois

adaptive cruise control (Stop & Go) y compris pre sense front

Régulation automatique de distance

Pack Assistance pour boîte de vitesse S tronic

Pack Assistance





Les équipements de série

(1/2)

Finitions & packs

PQD	Pack extérieur S line
WQV	Finition S line
WCE	Finition S Line

Roues & pneumatiques

HM4	Pneus 225/40 R18 92Y xl
1PE	Boulons de roue antivol
1S1	Outillage de bord et cric
7K1	Système de contrôle de l'état des pneus
1G8	Kit de crevaision

Phares

PX2	Phares intégralement à LED avec clignotants arrière dynamiques
-----	--

Design extérieur

6FA	Boîtier des rétroviseurs extérieurs dans la teinte du véhicule
2Z8	Nom de modèle selon la nouvelle identification de puissance
4ZB	Pack aluminium extérieur

Design intérieur

QJ1	Pack aluminium à l'intérieur
5TV	Inserts décoratifs en aluminium Mat Brossé éclairage design
0TD	Tapis de sol à l'avant et à l'arrière

Matériaux

N5L	Tissu Séquence/cuir
-----	---------------------

Volants & éléments de commande

2PK	Volant de direction cuir à contour sport en style à 3 branches avec multif. Plus et palettes aplati en bas
-----	--

Confort

6XE	Rétroviseurs extérieurs réglables, dégivrants et rabattables électriquement
4L6	Rétroviseur intérieur à réglage jour/nuit automatique, sans cadre
9AK	Climatisation automatique bi-zone
4I2	Clé à radiocommande (sans SAFELOCK)
9JH	Logement pour téléphone mobile/clés, cendrier à l'avant et allume-cigare

Infotainment

9S8	Audi virtual cockpit
PNQ	MMI navigation plus avec MMI touch
UI2	Audi smartphone interface
IT3	Audi connect 36 mois
9ZX	Interface Bluetooth

Systèmes d'assistance

7X2	Audi parking system plus
KA2	Caméra de recul
UH2	Assistant dynamique de démarrage



Les équipements de série

(2/2)

Systèmes d'assistance

QI6 Affichage de la périodicité d'entretien 30000 km ou 2 ans (variable)

Toits & vitres

9T1 Buses de lave-glace dégivrantes, à l'avant

4KC Verre athermique

Sièges

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 confort à l'avant

3PQ Sièges avant avec réglage en hauteur et dispositif d'allongement de l'assise de siège extensible

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

UK1 Déverrouillage du siège arrière standard

Technologies et sécurité

2UC Châssis sport

4UP Airbag côté conduc et passager avant, sac gonflable genoux côté conduc et pass avant, avc désac côté pass avant

4X3 Airbags latéraux à l'avant et système d'airbags rideaux

9P8 Rappel de ceinture de sécurité

7L6 Système start/stop

1T3 Trousse de secours et triangle de présignalisation

Technologies et sécurité

1AT Programme électronique de stabilisation (ESC)

9U1 Témoin d'usure des garnitures de frein

2H6 Audi drive select

G23 Amortisseurs avant

6Y8 Dispositif de limitation de vitesse

1N3 Direction assistée électromécanique



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	1527 kg
Poids sur pavillon/à la flèche	75/75 kg

Poids autorisé

Pente 8%	1800 kg
Non freiné	720 kg
Pente 12%	1600 kg

Volume

Volume du réservoir	50 l
---------------------	------

Performances

Accélération 0-100 km/h	8,1 s
Vitesse maximale	224 km/h

Efficienc

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

Catégorie d'assurance

Multirisques limitée	23
Responsabilité civile	17
Tous risques	24

efficiency-class

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

drive-line

Mode de transmission	traction
Boîte de vitesses	S tronic



Consommation et émissions

Consommation selon WLTP¹

basse ¹	7,4 l/100km
moyenne ¹	5,5 l/100km
élevée ¹	4,8 l/100km
extra élevée ¹	5,5 l/100km
en cycle mixte ¹	5,5 l/100km

Émissions de CO ₂ en cycle mixte ¹	145 g/km
--	----------

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



Contact

Partenaire Audi

VALODIS ROUSSEAU AUTOMOBILE SAS

Rue F. MITTERAND PLAT ST MARTIN
95300 PONTOISE

Téléphone: 01 85 15 33 32

FAX: 01 39 09 95 73

E -mail: mathieu.lefevre@genemail.net



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