



# Audi S3 Sportback

S3 Sportback TFSI 221 kW (300 ch) S tronic

Prix total : 45 990,00 €



Code Audi

**ABK6H8UM**

[www.audi.fr/ABK6H8UM](http://www.audi.fr/ABK6H8UM)



# Sommaire

---

## Audi Audi S3 Sportback

S3 Sportback TFSI 221 kW (300 ch) S tronic

### Prix total

45 990,00 €

---

### Couleurs extérieures

Noir brillant

### Couleurs intérieures

Sellerie Rouge Express-Noir-Rouge Express

Tableau de bord Noir-Noir

Moquette Noir

Pavillon Noir

---

### Caractéristiques techniques

Cylindrée (ccm) 1984 ccm

Puissance max. 221 (300)/5300-6500 kW (ch) à tr/mn

Couple max. 400/2000 - 5200 Nm/min -1

Vitesse maximale 250 km/h

Accélération 0-100 km/h 4,7 s

Carburant Super sans plomb 98



---

### Plus de détails

Type de véhicule Voiture d'occasion

Année 7 mai 2019

Kilométrage 3 720 km

---

### Garantie

Aucun

---

### Code Audi

ABK6H8UM

### Votre configuration sur Audi.fr

[www.audi.fr/ABK6H8UM](http://www.audi.fr/ABK6H8UM)

---

### Numéro de commission

4625

# Les équipements en option

(1/2)

---

Noir brillant

---

Détecteur de pluie et de luminosité

---

Étriers de frein en Rouge

---

Pack Style Noir Titane Audi exclusive

---

Vitrage Privacy (glaces assombries)

---

Pare-brise acoustique

---

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

---



Rétroviseur intérieur à réglage jour/nuit automatique, sans cadre

---

Climatisation automatique 2 zones

---

Clé confort (avec SAFELOCK)

# Les équipements en option

(2/2)

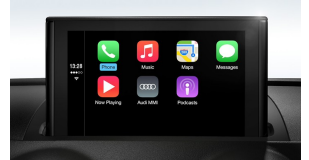
---

Clé confort en combinaison avec alarme antivol

---

Audi smartphone interface

---



Bang & Olufsen Sound System

---



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

---

Système d'aide au stationnement Plus

---

Régulation automatique de distance

---

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



# Les équipements de série

(1/2)

## Roues & pneumatiques

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

8IT	Projecteurs à LED
8WM	Feux de bifurcation et tout-temps
8SP	Blocs de feux arrière à LED avec clignotants séquentiels
8X1	Lave-projecteurs

## Design extérieur

6FC	Boîtier des rétroviseurs extérieurs en style aluminium
5J2	Becquet arrière de pavillon S line
2Z8	Nom de modèle selon la nouvelle identification de puissance

## Toits & vitres

3S0	Barres de toit, suppression
9T1	Buses de lave-glace dégivrantes, à l'avant
4R4	Lève-glaces électriques

## Sièges

Q4H	Sièges sport à l'avant
3T2	Appuie-tête arrière (3 pièces)

## Sièges

5ZF	Appuie-tête à l'avant
3G4	Fixation de siège pour enfant ISOFIX pour le siège du passager avant
7P1	Appui lombaire 4 voies pour les sièges avant
6E3	Accoudoir central à l'avant
3PQ	Sièges avant avec réglage en hauteur et dispositif d'allongement de l'assise de siège extensible
4A3	Chauffage de siège à l'avant
3B4	Fixation de siège pour enfants ISOFIX et Top Tether pour les sièges arrière extérieurs
3NZ	Dossier de banquette arrière rabattable
UK1	Déverrouillage du siège arrière standard

## Design intérieur

6NJ	Ciel de pavillon en tissu Gris Roche
5TG	Inserts décoratifs en aluminium Mat Brossé
VT5	Enjoliveurs de seuil de porte avec insert en aluminium
0TD	Tapis de sol à l'avant et à l'arrière
QJ1	Style aluminium à l'intérieur
VF1	Pédalier et repose-pieds en acier inoxydable

## Volants & éléments de commande

6F7	Logos
-----	-------

# Les équipements de série

(2/2)

---

## Eclairage

QQ4 Pack Éclairage

---

## Confort

QE1 Pack Vide-poches

---

## Infotainment

9ZX Interface Bluetooth

---

## Systèmes d'assistance

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

---

## Technologies et sécurité

1AS Programme électronique de stabilisation ESP

9U1 Témoin d'usure des garnitures de frein

2H6 Audi drive select

G06 Amortisseurs avant

6Y8 Dispositif de limitation de vitesse

1N7 Direction progressive

2UC Trains roulants sport

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

73A Sans câble d'alimentation avec fiche industrielle

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

---

## Technologies et sécurité

9P8 Rappel de ceinture de sécurité

7L6 Système start/stop

1T3 Trousse de secours et triangle de présignalisation



# Caractéristiques techniques

---

## Moteur

Puissance max.	221 (300)/5300-6500 kW (ch) à tr/mn
Puissance max (ch)	300 PS
Cylindrée (ccm)	1984 ccm
puissance max (KW)	221 kW
Couple max.	400/2000 - 5200 Nm/min -1

---

## Poids

Poids à vide	1590 kg
Poids sur pavillon/à la flèche	75/- kg

---

## Volume

Volume du coffre	340 l
Volume du réservoir	55 l

---

## Performances

Accélération 0-100 km/h	4,7 s
Vitesse maximale	250 km/h

---

## Efficienc

Etiquette énergie	C
-------------------	---

---

## Catégorie d'assurance

Multirisques limitée	26
Responsabilité civile	15
Tous risques	24

---

## efficiency-class

Etiquette énergie	C
-------------------	---

---

## drive-line

Mode de transmission	quattro
Boîte de vitesses	S tronic



# Consommation et émissions

---

## Consommation selon WLTP<sup>1</sup>

basse <sup>1</sup>	11,0 l/100km
moyenne <sup>1</sup>	8,2 l/100km
élevée <sup>1</sup>	6,9 l/100km
extra élevée <sup>1</sup>	7,7 l/100km
en cycle mixte <sup>1</sup>	8,0 l/100km

---

Émissions de CO <sub>2</sub> en cycle mixte <sup>1</sup>	181 g/km
--	----------

---

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





# Contact

Partenaire Audi

**AXESS AUTOMOBILES SAS**

Rue ARMAND SOURIE ZAC DU MAZAUD  
19100 BRIVE LA GAILLARDE

Téléphone: 06 76 95 75 87

FAX: 05 55 22 61 70

E -mail: [n.vidal@faurie.fr](mailto:n.vidal@faurie.fr)



## Plus d'informations

<sup>1</sup> 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 CO<sub>2</sub>, 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](http://www.audi.fr/labelpneumatiqueUE)