

AUDI

# RS3 Sportback

Essence

2011 - 2012

Génération : 8PA



Puissance

**340 ch**

250 kW

Couple

**450 Nm**

0 à 100 km/h

**4.60 s**

Vitesse maximale

**280 km/h**

L'Audi RS3 Sportback (8P) marque un changement de dimension dans la gamme compacte avec l'introduction du mythique cinq cylindres 2.5 TFSI. Produite entre 2011 et 2012, elle développe 340 ch et 450 Nm, exclusivement associée à la transmission quattro et à la boîte S tronic, pour un 0 à 100 km/h en 4,6 secondes. Plus lourde mais nettement plus performante que la S3, elle se distingue par un caractère moteur unique et une sonorité typique, tout en conservant une excellente motricité. Positionnée au sommet de la gamme A3 8P, elle s'impose comme une compacte ultra-performante, alliant efficacité et identité mécanique forte, devenue une référence pour les amateurs de sportives turbocompressées.

## Spécifications techniques

### Moteur

Architecture moteur

**5 cylindres en ligne (I5)**

Cylindrée

**2 480 cm<sup>3</sup>**

Suralimentation

**1 turbo**

Transmission

**Intégrale**

## Performances

Vitesse maximale

**280 km/h**

0 à 100 km/h

**4.60 s**

## Gabarit

Poids

**1 575 kg**

## Production

Début de production

**2011**

Fin de production

**2012**

Nombre d'exemplaires

**Illimité**

## Comparer cette voiture

### Puissance

Plus élevé = mieux

PORSCHE

**911 992.2 T**

**394 ch**

LOTUS

**Emira Turbo**

**360 ch**

AUDI

**RS3 8PA Sportback**

**340 ch**

HONDA

**Civic Type R FL5**

**329 ch**

VOLKSWAGEN

**Golf VIII GTI  
EDITION 50**

**325 ch**

Valeur identique : Morgan Supersport

## Couple

Plus élevé = mieux

AUDI <b>RS3 8Y (facelift) Sportback competition limited</b> <b>500 Nm</b>	FERRARI <b>F50</b> <b>471 Nm</b>	AUDI <b>RS3 8PA Sportback</b> <b>450 Nm</b>	LOTUS <b>Emira Turbo</b> <b>430 Nm</b>	HONDA <b>Civic Type R FL5</b> <b>420 Nm</b>
-----------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------------------	----------------------------------------------	---------------------------------------------------

Valeur identique : Porsche 911 992.2 T, Porsche 911 992.2 T Cabriolet, Porsche 911 992.2 GT3 S/C

## Vitesse maximale

Plus élevé = mieux

AUDI <b>RS3 8Y (facelift) Sportback competition limited</b> <b>290 km/h</b>	AUDI <b>RS5 Avant B10</b> <b>285 km/h</b>	AUDI <b>RS3 8PA Sportback</b> <b>280 km/h</b>	HONDA <b>Civic Type R FL5</b> <b>275 km/h</b>	MERCEDES-BENZ <b>AMG GLC 53 4MATIC+ X254/C254</b> <b>270 km/h</b>
-------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

Valeur identique : Mercedes-Benz AMG C63 S E Performance

## 0 à 100 km/h

Plus bas = mieux

ALPINE <b>A110 2017 S</b> <b>4,4 s</b>	MERCEDES-BENZ <b>AMG GLE 53 W167/C167 facelift 2026 HYBRID 4MATIC+</b> <b>4,5 s</b>	AUDI <b>RS3 8PA Sportback</b> <b>4,6 s</b>	PORSCHE <b>911 992.2 T Cabriolet</b> <b>4,7 s</b>	ALPINE <b>A390 GT</b> <b>4,8 s</b>
----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	------------------------------------------

## Poids

Plus bas = mieux

FERRARI <b>12Cilindri F167</b> <b>1 560 kg</b>	AUDI <b>RS3 8Y (facelift) Sportback competition limited</b> <b>1 570 kg</b>	AUDI <b>RS3 8PA Sportback</b> <b>1 575 kg</b>	FERRARI <b>LaFerrari</b> <b>1 585 kg</b>	ASTON MARTIN <b>Vantage 2025 S</b> <b>1 605 kg</b>
------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

Données généralement issues des constructeurs, complétées le cas échéant par des recherches complémentaires. En cas de correction à apporter, ne pas hésiter à contacter Au Rupteur via les réseaux sociaux.