## Recherche de voitures d'occasion - Résultat de la recherche



Constructeur/Modèle		Puissance kW (ch)	<b>Kilométrage</b> km	1re mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	Prix EUR
G.E.	Audi A3 Sportback S line 2.0 TDI quattro 135 kW (184 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	184 (135)	126306	07/2018	en ville: 5,6 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 130	22990,00
And Grands	Audi A3 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	6000	01/2023	en ville: 5,2 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 104	38500,00
	Audi A3 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	38603	09/2021	en ville: 5,2 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 104	28790,00
And County	Audi A3 Sportback Design Luxe 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	5200	03/2023	en ville: 6,6 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 127	42970,00

## Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

1 / 1 19 mai 2024

<sup>\*</sup> La consommation de carburant et les émissions de CO2 ne dépendent pas seulement de l'efficience du véhicule, mais aussi du style de conduite et d'autres facteurs non techniques. Le CO2 est le gaz principalement responsable du réchauffement de la Terre.