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



Constructeur/Modèle		Puissance kW (ch)	<b>Kilométrage</b> km	<b>1re</b> mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	<b>Prix</b> EUR
and allowed	Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	10000	12/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 104	41900,00
The comments And CED Provides in National Center of Cent	Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	22000	09/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 111	35990,00
Non-control had	Audi A3 Sportback Design 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	34000	03/2021	en ville: 5,1 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,4 l/100km	mixte: 101	26990,00
	Audi A3 Sportback 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	17500	07/2022	en ville: 5,1 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,4 l/100km	mixte: 101	25990,00

## Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

1 / 1 6 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.