

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



Constructeur/Modèle	Puissance kW (ch)	Kilométrage km	1re mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	Prix EUR
 <p><b>Audi A5 Sportback S line 2.0 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	190 (140)	135247	05/2018	en ville: 5,3 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,6 l/100km	mixte: 121	27995,00
 <p><b>Audi A5 Sportback Competition 40 TFSI 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	204 (150)	50	03/2024	mixte: 6,3 l/100km	mixte: 162	68600,00
 <p><b>Audi A5 Sportback Competition 40 TFSI 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	204 (150)	5000	02/2024	mixte: 6,3 l/100km	mixte: 143	62900,00
 <p><b>Audi A5 Sportback Avus 40 TDI quattro 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	204 (150)	15257	06/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 5,3 l/100km	mixte: 151	53995,00
 <p><b>Audi A5 Sportback S line 45 TDI quattro 170 kW (231 ch) tiptronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	231 (170)	64055	02/2020	en ville: 6,8 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,4 l/100km	mixte: 143	39995,00
 <p><b>Audi A5 Sportback S Edition 35 TDI 120 kW (163 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	163 (120)	9900	12/2023	en ville: 4,9 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 128	52900,00

\* La consommation de carburant et les émissions de CO2 ne dépendent pas seulement de l'efficacité 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.

## Légende

**:plus** Audi Occasion **:plus**



Véhicule avec garantie