

# 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		Prix EUR
					* g/km		
 <b>Audi A1 Sportback S line 30 TFSI</b> 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	17890	04/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 135		29970,00
 <b>Audi A3 Sportback Sport 2.0 TFSI</b> quattro 140 kW (190 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	190 (140)	79113	06/2018	en ville: 7,2 l/100km hors ville: 4,9 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 133		24490,00
 <b>Audi A5 Sportback 40 TDI quattro</b> 140 kW (190 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	190 (140)	72062	08/2020	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,8 l/100km mixte: 5,2 l/100km	mixte: 137		37470,00
 <b>Audi A1 Sportback S line 35 TFSI</b> 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	56738	04/2021	en ville: 5,8 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 112		27490,00
 <b>Audi A3 Sportback 35 TDI 110 kW</b> (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	18958	03/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 127		37990,00
 <b>Audi Q3 2.0 TDI quattro 135 kW</b> (184 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	184 (135)	84254	07/2018	en ville: 6,4 l/100km hors ville: 4,7 l/100km mixte: 5,3 l/100km	mixte: 139		27490,00

\* 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

Constructeur/Modèle	Puissance kW (ch)	Kilométrage km	1re mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	Prix EUR
 <b>Audi A1 Sportback Design Luxe 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	52848	01/2022	en ville: 5,8 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 112	26980,00
 <b>Audi A4 Avant S Edition 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	5000	01/2024	en ville: 7,3 l/100km hors ville: 5,1 l/100km mixte: 5,9 l/100km	mixte: 154	57990,00
 <b>Audi A3 Sportback TFSI e S line 40 TFSI e 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	5000	02/2024	en ville: 3,5 l/100km hors ville: 2,4 l/100km mixte: 1,3 l/100km	mixte: 30	49990,00
 <b>Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	5000	01/2024	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 147	42990,00
 <b>Audi S6 Avant S6 Avant TDI 253 kW (344 ch) tiptronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	344 (253)	7560	12/2022	en ville: 8,2 l/100km hors ville: 5,5 l/100km mixte: 6,5 l/100km	mixte: 171	99970,00
 <b>Audi A1 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	17221	04/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 135	29970,00

\* 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