

# 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	g/km	
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TDI</b> 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	67384	12/2020	en ville: 4,3 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 102		30990,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TFSI</b> 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	29100	02/2021	en ville: 6,1 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 114		34990,00
 <b>Audi Q5 Sportback TFSI e S line 55 TFSI e quattro</b> 270 kW (367 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	367 (270)	65775	11/2021	mixte: 1,8 l/100km	mixte: 42		53990,00
 <b>Audi Q2 Advanced 35 TDI quattro</b> 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	96500	02/2021	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 125		28990,00
 <b>Audi Q5 S Line 35 TDI quattro 120 kW</b> (163 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	163 (120)	117065	05/2019	en ville: 6,0 l/100km hors ville: 5,2 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 145		30990,00
 <b>Audi RS 3 Sportback RS 3 Sportback 2.5 TFSI quattro 294 kW</b> (400 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	400 (294)	125956	10/2017	en ville: 11,3 l/100km hors ville: 6,9 l/100km mixte: 8,5 l/100km	mixte: 192		47990,00

\* 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 Ambiente 1.0 TFSI 70 kW (95 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	95 (70)	37851	03/2018	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 3,8 l/100km mixte: 4,4 l/100km	mixte: 102	17990,00
 <b>Audi TT Coupé 40 TFSI 145 kW (197 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	197 (145)	50000	06/2019	en ville: 8,0 l/100km hors ville: 4,9 l/100km mixte: 6,0 l/100km	mixte: 137	30990,00
 <b>Audi A1 allstreet 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	110 (81)	8913	02/2023	en ville: 5,6 l/100km hors ville: 4,5 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 120	29990,00
 <b>Audi A6 Avant S line 45 TDI quattro 180 kW (245 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	245 (180)	38590	09/2021	en ville: 7,8 l/100km hors ville: 5,0 l/100km mixte: 6,0 l/100km	mixte: 159	44990,00
 <b>Audi Q3 TFSI e S line 45 TFSI e 180 kW (245 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	245 (180)	14445	03/2023		mixte: 45	46990,00
 <b>Audi A5 Sportback S Edition 35 TDI 120 kW (163 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	163 (120)	16615	03/2023	en ville: 4,9 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 4,0 l/100km	mixte: 139	44990,00

\* 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