

# 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	
 <p><b>Audi A3 Sportback 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	150 (110)	9077	06/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 117		39900,00
 <p><b>Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	150 (110)	20190	09/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 147		38900,00
 <p><b>Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	150 (110)	44322	11/2020	en ville: 4,3 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 102		33900,00
 <p><b>Audi A4 Avant S Line 35 TDI 120 kW (163 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	163 (120)	21412	03/2023	en ville: 5,0 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 4,1 l/100km	mixte: 131		43400,00
 <p><b>Audi Q4 Sportback e-tron S line 40 e-tron 150,00 kW</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	0 (150,00)	6453	04/2023				52900,00
 <p><b>Audi A1 Sportback Advanced 25 TFSI 70 kW (95 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi</p>	95 (70)	57912	08/2020	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 111		22900,00

\* 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 Q3 TFSI e S line 45 TFSI e 180 kW (245 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	245 (180)	44674	04/2022	mixte: 1,7 l/100km	mixte: 38	41900,00
 <b>Audi Q7 Avus Extended 3.0 TDI quattro 200 kW (272 ch) tiptronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	272 (200)	92606	02/2018	en ville: 6,3 l/100km hors ville: 5,6 l/100km mixte: 5,9 l/100km	mixte: 154	49900,00
 <b>Audi Q2 S line Plus 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	30855	03/2022	en ville: 6,0 l/100km hors ville: 4,7 l/100km mixte: 5,2 l/100km	mixte: 119	33900,00
 <b>Audi A1 Sportback Advanced 25 TFSI 70 kW (95 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	95 (70)	61354	11/2020	en ville: 5,7 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 109	21900,00
 <b>Audi Q2 design 2.0 TDI quattro 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	47657	09/2017	en ville: 5,7 l/100km hors ville: 4,5 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 129	27400,00
 <b>Audi A3 Sportback S line Plus 40 TDI quattro 135 kW (184 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	184 (135)	87418	11/2019	en ville: 5,8 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 133	27900,00

\* 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