

# 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
 <b>Audi Q3 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	11000	05/2023	mixte: 6,5 l/100km	mixte: 157	52900,00
 <b>Audi Q2 Design Luxe 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	16747	10/2022	en ville: 5,0 l/100km hors ville: 3,8 l/100km mixte: 4,2 l/100km	mixte: 112	35900,00
 <b>Audi A1 Sportback Design Luxe 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	110 (81)	29298	12/2020	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 4,5 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 111	27900,00
 <b>Audi A1 Sportback S line 40 TFSI 152 kW (207 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	207 (152)	9500	10/2023	en ville: 7,3 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 6,6 l/100km	mixte: 149	46500,00
 <b>Audi A3 Sportback 40 TFSI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	190 (140)	9500	07/2023	en ville: 8,5 l/100km hors ville: 5,4 l/100km mixte: 7,2 l/100km	mixte: 165	50900,00
 <b>Audi Q5 S line 55 TFSI e quattro 270 kW (367 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	367 (270)	10000	02/2024	en ville: 9,49 l/100 km hors ville: 7,2 l/100 km mixte: 1,6 l/100km	mixte: 41	86900,00

\* 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 TT Coupé 45 TFSI quattro 180 kW (245 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	245	10	12/2023	en ville: 9,3 l/100km hors ville: 6,1 l/100km mixte: 7,3 l/100km	mixte: 183	73900,00
 <b>Audi A3 Berline S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	12320	12/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 5,6 l/100km	mixte: 134	51600,00
 <b>Audi Q3 S line 45 TFSI e 180 kW (245 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	245 (180)	10000	11/2023	mixte: 1,6 l/100km	mixte: 36	63400,00
 <b>Audi Q4 Sportback e-tron S line 35 e-tron 125,00 kW</b> Annonceur: Partenaire Audi 	0 (125,00)	6000	06/2023			53500,00
 <b>Audi A1 Avus 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	10000	10/2023	en ville: 5,8 l/100km hors ville: 4,7 l/100km mixte: 6,4 l/100km	mixte: 135	40900,00
 <b>Audi A1 Avus 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	110 (81)	9000	09/2023	en ville: 5,6 l/100km hors ville: 4,5 l/100km mixte: 6,2 l/100km	mixte: 142	34900,00

\* 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