

# 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 Q2 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	22796	07/2023	en ville: 5,0 l/100km hors ville: 3,8 l/100km mixte: 4,2 l/100km	mixte: 112	36900,00
 <b>Audi Q2 S line Plus 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	11925	04/2023	en ville: 4,9 l/100km hors ville: 3,7 l/100km mixte: 4,2 l/100km	mixte: 133	37490,00
 <b>Audi Q2 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	7500	11/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 133	37900,00
 <b>Audi Q3 S line 40 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	190 (140)	76861	12/2019	en ville: 6,4 l/100km hors ville: 5,0 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 146	34490,00
 <b>Audi Q5 S line 2.0 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	190 (140)	106846	11/2016	en ville: 6,7 l/100km hors ville: 5,5 l/100km mixte: 5,9 l/100km	mixte: 154	24900,00
 <b>Audi Q2 Design luxe 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	85397	03/2020	en ville: 5,3 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,6 l/100km	mixte: 120	25900,00

\* 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 A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	7500	11/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 127	40900,00
 <b>Audi Q3 S line 40 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	190 (140)	56567	01/2020	en ville: 6,4 l/100km hors ville: 5,0 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 146	39490,00
 <b>Audi Q5 Sport 2.0 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	190 (140)	142940	03/2019	en ville: 6,0 l/100km hors ville: 5,4 l/100km mixte: 5,6 l/100km	mixte: 148	31490,00
 <b>Audi SQ5 SQ5 TDI 255 kW (347 ch) tiptronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	347 (255)	79896	01/2020	en ville: 7,5 l/100km hors ville: 6,0 l/100km mixte: 6,6 l/100km	mixte: 172	53490,00
 <b>Audi Q7 S line 45 TDI quattro 170 kW (231 ch) tiptronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	231 (170)	111799	02/2020	en ville: 8,0 l/100km hors ville: 6,5 l/100km mixte: 7,1 l/100km	mixte: 186	55900,00
 <b>Audi SQ8 SQ8 TDI 320 kW (435 ch) tiptronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	435 (320)	88137	07/2020	en ville: 8,6 l/100km hors ville: 7,2 l/100km mixte: 7,8 l/100km	mixte: 204	87490,00

\* 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