

# 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 Q3 Design Luxe 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	93734	09/2021	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,0 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 119		30992,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	59824	12/2020	en ville: 4,3 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 102		32488,00
 <b>Audi Q2 S line Plus 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	12000	09/2023	en ville: 4,9 l/100km hors ville: 3,7 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 131		44990,00
 <b>Audi A3 Sportback Design Luxe 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	78646	06/2020	en ville: 5,2 l/100km hors ville: 4,0 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 117		23788,00
 <b>Audi Q3 Business Line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	103456	01/2021	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,0 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 118		26788,00
 <b>Audi Q5 Sport 2.0 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	190 (140)	121200	04/2017	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,9 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 133		29978,00

\* 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
 Audi Q3 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	111705	12/2020	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 124	29388,00
 Audi Q3 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	62281	04/2021	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,0 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 119	34887,00
 Audi Q3 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	107764	06/2020	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 128	29988,00
 Audi A3 Sportback 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	36500	04/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 119	32785,00
 Audi Q2 Design 30 TDI 85 kW (116 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	116 (85)	12000	12/2023	en ville: 4,8 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 126	34990,00
 Audi Q2 Advanced 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	12000	11/2023	en ville: 4,9 l/100km hors ville: 3,7 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 131	42990,00

\* 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