

# 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		
 <b>Audi Q5 Sportback S line 35 TDI</b> 120 kW (163 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	163 (120)	22500	07/2022	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 123		49990,00
 <b>Audi A5 Coupé Design 40 TDI quattro</b> 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	29715	06/2021	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 117		39997,00
 <b>Audi Q2 S line Plus 35 TDI quattro</b> 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	65526	03/2021	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 125		29156,00
 <b>Audi A4 Avant S Edition 35 TDI</b> 120 kW (163 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	163 (120)	4887	04/2023	en ville: 5,0 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 4,1 l/100km	mixte: 130		43794,00
 <b>Audi A3 Sportback 35 TDI 110 kW</b> (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	20828	04/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 127		38344,00

\* 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