

# 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 A1 Sportback Advanced 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	10	03/2024	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 134		29602,84
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	46880	07/2022	en ville: 6,1 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 114		33900,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	25696	01/2022	en ville: 6,1 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 114		34300,00
 <b>Audi Q3 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	4931	12/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 149		46980,00
 <b>Audi A1 citycarver Design 30 TFSI 85 kW (116 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	116 (85)	52714	09/2020	en ville: 6,0 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 117		21700,00
 <b>Audi Q3 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	8100	05/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 158		47200,00

\* 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