

# 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 Q3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	41408	07/2021	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 5,2 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 134		37990,00
 <b>Audi Q3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	18086	04/2023	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 142		50500,00
 <b>Audi Q3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	20899	04/2023	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 142		50590,00
 <b>Audi Q3 Sportback Advanced 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	13318	10/2022	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 5,2 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 134		41590,00
 <b>Audi Q3 Sportback 35 TDI 110 kW (150 ch) 6 vitesses</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	2100	03/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 125		49000,00

\* 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