

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	
 Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	6361	10/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 6,0 l/100km	mixte: 137		36990,00
 Audi A1 Sportback Advanced 2 25 TFSI 70 kW (95 ch) 5 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	95 (70)	38436	09/2021	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 108		19990,00
 Audi A1 Sportback Advanced 25 TFSI 70 kW (95 ch) 5 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	95 (70)	9900	03/2024	en ville: 5,8 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 108		25290,00
 Audi A1 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	110 (81)	9900	03/2024	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 133		33490,00
 Audi A1 Sportback Advanced 25 TFSI 70 kW (95 ch) 5 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	95 (70)	38039	07/2021	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 108		21490,00
 Audi A3 Sportback S line Plus 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	36457	10/2019	en ville: 6,5 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 5,2 l/100km	mixte: 118		25990,00

* 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
 <p>Audi A1 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi </p>	110 (81)	9000	08/2023	en ville: 6,0 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 125	31900,00

* 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