

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	
 Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	29725	08/2022	en ville: 4,8 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 4,0 l/100km	mixte: 107	36900,00	
 Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	5000	03/2024	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 128	44900,00	
 Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	10000	11/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 128	43900,00	
 Audi A3 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	110 (81)	12875	05/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 125	33900,00	
 Audi A3 Sportback Design Luxe 35 TFSI 110 kW (150 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	58941	09/2019	en ville: 6,9 l/100km hors ville: 4,7 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 125	23900,00	
 Audi A3 Sportback Design 30 TDI 85 kW (116 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	116 (85)	15878	12/2022	en ville: 5,0 l/100km hors ville: 3,4 l/100km mixte: 4,0 l/100km	mixte: 104	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

Constructeur/Modèle	Puissance kW (ch)	Kilométrage km	1re mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	Prix EUR
 Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	13067	10/2022	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 127	39900,00

* 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