

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 A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	25000	07/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 135		36900,00
 Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	20912	07/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 135		36900,00
 Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	25502	07/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 135		36900,00
 Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	20413	09/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 136		37900,00
 Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	12200	01/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 135		35900,00
 Audi A3 Sportback Business Line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	19950	08/2023	en ville: 6,5 l/100km hors ville: 4,0 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 123		39990,00

* 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 A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi </p>	150 (110)	9000	04/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 128	46500,00

* 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