

# 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* g/km	Prix EUR
 <b>Audi A3 Sportback S line 40 TFSI e 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	5000	04/2024	mixte: 1,0 l/100km	mixte: 25	46690,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	24580	07/2022	en ville: 6,1 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 114	33990,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 40 TFSI e 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	5000	03/2024	mixte: 1,0 l/100km	mixte: 25	46990,00
 <b>Audi A3 Sportback 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	28302	05/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 127	37490,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 40 TFSI e 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	10000	11/2023	mixte: 1,0 l/100km	mixte: 25	45990,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 40 TFSI e 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	5000	02/2024	mixte: 1,0 l/100km	mixte: 25	51490,00

\* 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
 <b>Audi A3 Sportback S line 40 TFSI</b> <b>e 150 kW (204 ch) S tronic</b> <b>Annonceur: Partenaire Audi</b> 	204 (150)	7500	06/2023		mixte: 25	38480,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 30 TFSI</b> <b>81 kW (110 ch) S tronic</b> <b>Annonceur: Partenaire Audi</b> 	110 (81)	10000	10/2023	en ville: 5,1 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 5,2 l/100km	mixte: 125	38980,00

\* 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