

# 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 R8 Spyder V10 RWD R8 Spyder V10 performance quattro 456 kW (620 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	620 (456)	16613	07/2019	en ville: 20,2 l/100km hors ville: 9,2 l/100km mixte: 13,3 l/100km	mixte: 302		169990,00
 <b>Audi A1 Sportback 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	110 (81)	5800	07/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 138		31990,00
 <b>Audi A1 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	4434	03/2023	en ville: 5,8 l/100km hors ville: 4,7 l/100km mixte: 6,4 l/100km	mixte: 135		37990,00
 <b>Audi Q3 Design Luxe 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	18980	04/2023	mixte: 6,4 l/100km	mixte: 157		40990,00
 <b>Audi A3 Sportback 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	17876	04/2023	en ville: 4,7 l/100km hors ville: 3,5 l/100km mixte: 3,9 l/100km	mixte: 130		44990,00
 <b>Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	21997	11/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 5,7 l/100km	mixte: 130		41990,00

\* 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 Occasion :plus <b>Audi Q2 design 35 TFSI 110 kW (150 ch) 6 vitesses</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	42086	01/2019	en ville: 7,0 l/100km hors ville: 4,7 l/100km mixte: 5,6 l/100km	mixte: 127	23990,00
 Audi Occasion :plus <b>Audi A5 Sportback 40 TDI quattro 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	7500	04/2024	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 5,3 l/100km	mixte: 141	66990,00
 Audi Occasion :plus <b>Audi A4 Avant Competition 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	204 (150)	7500	04/2024	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 5,2 l/100km	mixte: 138	57990,00
 Audi Occasion :plus <b>Audi Q3 S line 45 TFSI e 180 kW (245 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	245 (180)	7500	04/2024	mixte: 1,6 l/100km	mixte: 37	58900,00
 Audi Occasion :plus <b>Audi Q3 Business Line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	76953	08/2020	en ville: 6,9 l/100km hors ville: 5,2 l/100km mixte: 5,9 l/100km	mixte: 134	29990,00
 Audi Occasion :plus <b>Audi Q3 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic</b> Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	50000	05/2019	en ville: 6,9 l/100km hors ville: 5,1 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 131	34990,00

\* 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