

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 Q3 Advanced 35 TFSI 110 kW (150 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	62074	11/2021	en ville: 6,7 l/100km hors ville: 5,1 l/100km mixte: 5,7 l/100km	mixte: 130		33490,00
 Audi A3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	5902	03/2023	en ville: 6,6 l/100km hors ville: 4,5 l/100km mixte: 5,3 l/100km	mixte: 127		35490,00
 Audi Q3 Design 35 TFSI 110 kW (150 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	48062	10/2019	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 4,8 l/100km mixte: 5,7 l/100km	mixte: 130		28490,00
 Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	150 (110)	9900	03/2024	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 6,1 l/100km	mixte: 147		47990,00
 Audi TT Coupé 40 TFSI 145 kW (197 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	197 (145)	9900	03/2024	en ville: 7,4 l/100km hors ville: 4,9 l/100km mixte: 6,7 l/100km	mixte: 159		62900,00
 Audi Q5 Design Luxe 2.0 TFSI quattro 185 kW (252 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi 	252 (185)	76207	02/2018	en ville: 8,4 l/100km hors ville: 6,1 l/100km mixte: 6,9 l/100km	mixte: 157		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 Q3 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi</p> <p></p>	150 (110)	9601	10/2023	mixte: 6,4 l/100km	mixte: 146	51990,00

* 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