## Recherche de voitures d'occasion - Résultat de la recherche



Constructeur/Modèle		Puissance kW (ch)	<b>Kilométrage</b> km	<b>1re</b> mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	<b>Prix</b> EUR
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	Audi Q3 Design Luxe 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	70865	03/2021	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 5,5 l/100km mixte: 6,1 l/100km	mixte: 139	32900,00
EVAN DECEMBER OF THE PROPERTY	Audi Q7 S line 50 TDI quattro 210 kW (286 ch) tiptronic Annonceur: Partenaire Audi	286 (210)	78842	03/2021	en ville: 7,5 l/100km hors ville: 6,5 l/100km mixte: 6,8 l/100km	mixte: 180	67900,00
	Audi Q3 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	88030	12/2020	en ville: 5,6 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 125	31900,00
3 D 2	Audi Q5 TFSI e S line 55 TFSI e quattro 270 kW (367 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	367 (270)	72685	11/2021	mixte: 1,9 l/100km	mixte: 44	49900,00
500 300	Audi S7 Sportback S7 Sportback TDI 257 kW (349 ch) tiptronic Annonceur: Partenaire Audi	349 (257)	74427	09/2019	en ville: 7,7 l/100km hors ville: 5,8 l/100km mixte: 6,5 l/100km	mixte: 170	62900,00
DO TO THE REAL PROPERTY OF THE	Audi Q3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	9800	06/2023	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 140	49900,00

## Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

1 / 2 2 mai 2024

<sup>\*</sup> La consommation de carburant et les émissions de CO2 ne dépendent pas seulement de l'efficience 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.

Constructeur/Modèle						Emissions de CO2	
		Puissance kW (ch)	Kilométrage km	<b>1re</b> mois/année	Consommation de carburant *	* g/km	<b>Prix</b> EUR
C D C	Audi Q7 TFSI e Competition 60 TFSI e quattro 340 kW (462 ch) tiptronic Annonceur: Partenaire Audi	462 (340)	89800	02/2021	mixte: 2,7 l/100km	mixte: 62	67900,00
Section 2	Audi Q3 Design Luxe 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	68739	05/2020	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 124	33900,00
ACCURATE CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE PART	Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	12879	04/2023	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 147	36900,00
E CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Audi A4 Avant S Edition 40 TDI quattro 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	139506	11/2022	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,6 l/100km	mixte: 120	36900,00
School Street,	Audi Q5 Sportback 35 TDI 120 kW (163 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	163 (120)	30300	02/2023	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 126	52900,00
800	Audi e-tron Sportback S line 55 quattro 300,00 kW Annonceur: Partenaire Audi	0 (300,00)	124406	12/2021		mixte: 0	44900,00

## Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

2 / 2 2 mai 2024

<sup>\*</sup> La consommation de carburant et les émissions de CO2 ne dépendent pas seulement de l'efficience 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.