Recherche de voitures d'occasion - Résultat de la recherche



Constructeur/Modèle					Emissions de CO2		
		Puissance kW (ch)	Kilométrage km	1re mois/année	Consommation de carburant *	* g/km	Prix EUR
and though (III)	Audi Q3 Sportback S Edition 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	60909	12/2020	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 5,5 l/100km mixte: 6,1 l/100km	mixte: 139	38990,00
enting (III) Pld weeklah	Audi TT Coupé 40 TFSI 145 kW (197 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	197 (145)	3287	09/2023	en ville: 7,4 l/100km hors ville: 4,9 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 999	53990,00
and thorough (333) (DEC versational)	Audi Q2 Midnight Series 35 TFSI 110 kW (150 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	40959	08/2020	en ville: 6,9 l/100km hors ville: 4,8 l/100km mixte: 5,6 l/100km	mixte: 128	28490,00
anticoggi, (III) and versitable	Audi A1 Sportback 40 TFSI 147 kW (200 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	200 (147)	91740	10/2019	en ville: 8,2 l/100km hors ville: 4,8 l/100km mixte: 6,0 l/100km	mixte: 137	26990,00
etc western	Audi Q3 S line 40 TFSI quattro 140 kW (190 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	190 (140)	41102	10/2019	en ville: 9,2 l/100km hors ville: 6,1 l/100km mixte: 7,3 l/100km	mixte: 165	36990,00
Pld www.pldara.b	Audi Q3 Sportback S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	51368	03/2021	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 5,2 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 134	37990,00

Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

1 / 2 19 mai 2024

^{*} 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	1re mois/année	Consommation de carburant *	* g/km	Prix EUR
materials and sections and sections and sections and sections are sections as the section of the	Audi A1 Sportback Advanced 25 TFSI 70 kW (95 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	95 (70)	53341	06/2020	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,9 l/100km	mixte: 111	22990,00
and tourney (33) DEC strengthanks	Audi A1 Sportback 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	15000	05/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 132	26900,00
anticomp. (33)	Audi A1 Sportback Advanced 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	61292	08/2021	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 109	22490,00
and the second s	Audi Q3 Q3 1.4 TFSI cylinder on demand 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	48580	12/2017	en ville: 7,1 l/100km hors ville: 5,1 l/100km mixte: 5,8 l/100km	mixte: 135	24590,00
and thomps (333) PAG was plant	Audi Q2 S line 30 TFSI 85 kW (116 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi	116 (85)	35015	06/2020	en ville: 6,6 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,4 l/100km	mixte: 122	23990,00
and correspond (III)	Audi A1 Sportback Advanced 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	48990	07/2021	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 109	25490,00

Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

^{*} 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.