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
	Audi Q3 Sportback S line 40 TDI quattro 140 kW (190 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	190 (140)	65656	09/2020	en ville: 6,4 l/100km hors ville: 5,0 l/100km mixte: 5,5 l/100km	mixte: 146	36997,00
	Audi A3 Sportback 30 TDI 85 kW (116 ch) 6 vitesses Annonceur: Partenaire Audi	116 (85)	39040	01/2021	en ville: 5,2 l/100km hors ville: 3,4 l/100km mixte: 4,1 l/100km	mixte: 107	24997,00
	Audi Q3 Sportback Business Line 40 TDI quattro 147 kW (200 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	200 (147)	76422	06/2021	en ville: 6,2 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,2 l/100km	mixte: 136	37995,00
950	Audi A3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	121872	01/2021	en ville: 4,8 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 4,0 l/100km	mixte: 107	25995,00
	Audi A6 Avant Avus Extended 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	58699	11/2018	en ville: 5,2 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,7 l/100km	mixte: 124	36997,00
	Audi A4 Avant S Line 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	20590	04/2023	en ville: 5,6 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,0 l/100km	mixte: 131	49497,00

Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

1 / 2 18 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		Puissance kW (ch)	Kilométrage km	1re mois/année	Consommation de carburant *	Emissions de CO2 * g/km	Prix EUR
	Audi Q2 S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	15021	05/2023	en ville: 4,9 l/100km hors ville: 3,7 l/100km mixte: 4,2 l/100km	mixte: 133	37997,00
	Audi A4 Avant S Line 40 TDI quattro 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	18104	05/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,1 l/100km mixte: 4,6 l/100km	mixte: 156	49997,00
Qu' de la companya de	Audi Q3 Sportback S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	6697	04/2023	en ville: 5,5 l/100km hors ville: 3,9 l/100km mixte: 4,5 l/100km	mixte: 135	48997,00
	Audi A6 Avant S line 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	13713	04/2023	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,2 l/100km mixte: 4,6 l/100km	mixte: 122	54995,00
	Audi Q5 Sportback S line 40 TDI quattro 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	8999	12/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 175	72990,00
	Audi A3 Sportback Business Executive 30 TDI 85 kW (116 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	116 (85)	8999	10/2023	en ville: 0,0 l/100km hors ville: 0,0 l/100km mixte: 0,0 l/100km	mixte: 123	33990,00

Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

2 / 2 18 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.