Recherche de voitures d'occasion - Résultat de la recherche



Emissions de CO2

Constructeur/Modèle		Puissance	Kilométrage	1re	Consommation de	*	Prix
		kW (ch)	km	mois/année	carburant *	g/km	EUR
are Spin Aidill	Audi Q3 Sportback TFSI e 45 TFSI e 180 kW (245 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	245 (180)	5000	03/2024		mixte: 42	58900,00
The same of the sa	Audi A3 Sportback TFSI e S line 40 TFSI e 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	7500	02/2024	mixte: 1,4 l/100 km	mixte: 29	49990,00
6	Audi Q4 Sportback e-tron 45 e- tron quattro 195,00 kW Annonceur: Partenaire Audi	0 (195,00)	23000	11/2022			59990,00
The control Add	Audi A7 Sportback TFSI e 55 TFSI e quattro 270 kW (367 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	367 (270)	84000	11/2020	mixte: 2,1 l/100km	mixte: 48	45990,00

Légende

:plus Audi Occasion :plus

G

Véhicule avec garantie

1 / 1 29 avr. 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.