

# Recherche de véhicules neufs - Résultat de la recherche



Constructeur/Modèle	Puissance kW (ch)	Consommation de carburant *	Emiss. de CO2 * g/km	Prix EUR
 Audi A1 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 109	34637,00
 Audi A1 Sportback S line 30 TFSI 81 kW (110 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	110 (81)	en ville: 5,4 l/100km hors ville: 4,4 l/100km mixte: 4,8 l/100km	mixte: 109	36362,00
 Audi Q2 Advanced 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 116	43550,00
 Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 116	45400,00
 Audi A3 Sportback TFSI e Business Executive 40 e 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	mixte: 1,3 l/100 km	mixte: 29	46095,00
 Audi Q2 S line 35 TFSI 110 kW (150 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	150 (110)	en ville: 5,9 l/100km hors ville: 4,6 l/100km mixte: 5,1 l/100km	mixte: 116	46495,00
 Audi A3 Sportback TFSI e S line 40 e 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	mixte: 1,4 l/100 km	mixte: 29	52085,00
 Audi A3 Sportback TFSI e S line 40 e 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	204 (150)	mixte: 1,4 l/100 km	mixte: 29	57588,00
 Audi A4 Avant S Line 35 TDI 120 kW (163 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	163 (120)	en ville: 5,0 l/100km hors ville: 3,6 l/100km mixte: 4,1 l/100km	mixte: 108	61567,00
 Audi Q3 Sportback TFSI e 45 e 180 kW (245 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	245 (180)		mixte: 42	63226,00
 Audi Q3 Sportback TFSI e 45 e 180 kW (245 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi	245 (180)		mixte: 42	63226,00

\* 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.

Constructeur/Modèle	Puissance	Consommation de carburant *	Emiss. de CO2 *	Prix
	kW (ch)		g/km	EUR
	245 (180)		mixte: 42	63226,00
Annonceur: Partenaire Audi				

\* 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.