

Recherche de voitures d'occasion - Résultat de la recherche



| Constructeur/Modèle | Puissance kW (ch) | Kilométrage km | 1re mois/année | Consommation de carburant * | Emissions de CO2 | | Prix EUR |
|--|----------------------|-------------------|-------------------|--|------------------|----------|-------------|
| | | | | | * | g/km | |
|  Audi A4 allroad quattro Design 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi  | 204 (150) | 60100 | 03/2021 | en ville: 5,6 l/100km hors ville: 4,3 l/100km mixte: 4,8 l/100km | mixte: 126 | 39900,00 | |
|  Audi A4 allroad quattro Avus 40 TDI 150 kW (204 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi  | 204 (150) | 34355 | 01/2022 | en ville: 5,7 l/100km hors ville: 4,5 l/100km mixte: 4,9 l/100km | mixte: 130 | 46900,00 | |
|  Audi A4 allroad quattro Design 40 TDI 140 kW (190 ch) S tronic Annonceur: Partenaire Audi  | 190 (140) | 58800 | 10/2019 | en ville: 5,7 l/100km hors ville: 4,9 l/100km mixte: 5,2 l/100km | mixte: 136 | 38890,00 | |

* 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.

Légende

:plus Audi Occasion **:plus**



Véhicule avec garantie