

Alfa Romeo GTV Spider 2,0 TS

11 900 €



Année: 2002
Mise en circulation: 18/04/2002
Kilométrage: 59 515 km
Boîte de vitesse: Mécanique
Couleur extérieure: Noir
Couleur intérieure: Cuir noir
Puissance fiscale: 10 CV
Puissance Din: 150 Ch

DESCRIPTION

Magnifique Alfa Romeo GTV Spider phase 2, équipée du vigoureux moteur 2,0 Twin Sparks. Très bon état mécanique, la distribution vient d'être faite. Coté carrosserie, très élégante dans sa livrée noire avec un intérieur en parfait état, de très beau cuir, ce qui est rare pour une voiture de plus de 24 ans mais n'ayant, il est vrai, parcouru moins de 60 000 km. Très bien équipé, ce Spider dans la tradition Alfa Romeo apporte beaucoup de plaisir et de sensations. Le filet coupe-vent est très efficace et permet de rouler décapoté à toutes les allures.

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES

- Autoradio Bluetooth JVC
- Antenne électrique
- Climatisation automatique
- Boîte 5 vitesses
- Capote manuelle
- Filet anti-remous
- Condamnation centralisée
- ABS
- Airbag
- Feux antibrouillards

Travaux récents:

- Révision complète
- Distribution (juin 2026)
- Calorstat
- Ligne d'échappement neuve

Alfa Romeo GTV Spider 2,0 TS

11 900 €

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur: 4 cylindres en ligne en position transversale avant, 1970 cm³ (83X91 mm), 150ch DIN à 6300 tr/min couple de 181 Nm ou 18,5 mkg à 3800 tr/min, 16 soupapes, rapport volumétrique 18,5 :1, arbre à came d'admission à variateur de phase, injection Bosch Motronic M1.5.5

Transmission: traction, boîte mécanique à 5 rapports

Direction à crémaillère avec assistance

Freins disques (ventilés AV), ABS

Suspensions AV: McPherson avec bras oscillant inférieur et barre anti-roulis

Suspensions AR: à bras multiples, articulée sur un faux châssis en aluminium, triangle supérieur, double bras inférieur et barre anti-roulis

Poids à vide: 1370 kg

Pneus: Kormoran Road Performance 205/50 R16 à l'avant, Rovelo RPX-988 205/50 R16 à l'arrière

Performances: v_{max} 210 km/h; 0 à 100 km/h en 8,4s et km DA en 29,8s

Consommation: 6,8 à 13,3l / 100 km ; moyenne de 9,2l

Réservoir: 70 l

Dimensions:

