



RENAULT (VO)

CLIO IV

0.9 TCe 90 Zen

Ref : EV53372

Prix de l'offre**9 690 € TTC**

Caractéristiques

| | |
|-----------|---------------------|
| Origine | Import UE |
| Énergie | Essence |
| Boîte | Manuelle |
| Km. | 80168 |
| P. fisc | 5 |
| CV DIN | 66 |
| Cylindrée | 898 cm ³ |
| 1ère MEC | 19/11/2018 |
| Nb places | 5 |
| Nb portes | 5 |
| Couleur | Blanc |
| Sellerie | TISSU |



Garantie

Nom MEGA2 12 MOIS

Date de fin -

Détail

MOINS DE 10 ANS ET 200 000KMS



Consommations

Urbaine 5.7

Extra 4.1

Mixte 4.7

CO2 113



A

B 113 g CO₂/km

C

D

E

F

G

Options (incluses)

- | | | |
|-----------------------------|----------|--------------------------|
| • GPS système de navigation | 350.00 € | • Peinture Blanc Glacier |
| • Siège ar avec chauffage | | |
| • Phares anti-brouillard | | |

Équipements

- | | |
|--|---|
| • Climatisation manuelle | • Essuie-vitre à cadencement |
| • Régulateur limiteur de vitesse | • Feux de jour à LED |
| • 3 appuis-tête AR réglables en hauteur | • Harmonie Carbone foncé |
| • Airbags frontaux | • Indicateur de changement de vitesse |
| • Airbags latéraux AV | • Lunette AR chauffante |
| • Alerte d'oubli de ceinture de sécurité | • Lève-vitres AV électriques |
| • Ambiance intérieure Noire | • Poignées de portes ton caisse |
| • Antiblocage des roues ABS | • Projecteurs double optique halogènes |
| • Appuis-tête AV | • Rétroviseurs extérieurs ton carrosserie |
| • Assistance au freinage d'urgence (A.F.U.) | • Rétroviseurs extérieurs électriques dégivrants |
| • Banquette AR 1/3-2/3 assise fixe | • Sellerie tissu Noir / Gris |
| • Becquet AR | • Siège conducteur réglable en hauteur |
| • Condamnation portes électriques | • Système d'aide au démarrage en côte |
| • Contrôle de trajectoire ESP | • Système de détection de pression des pneus |
| • Ecomode | • Système de fixations ISOFIX aux places latérales AR |
| • Ecran multimédia tactile 7" (radio MP3, Bluetooth, prises USB et Jack) | • Vitres teintées |
| • Enjoliveurs FlexWheels 16" Attractive | • Volant cuir |