



Dacia Sandero

Sandero ECO-G 100 Stepway Expression 5p

2023 | 57 540 km | Manuelle

13 951€

En stock à Dacia Guéret

31 avenue Charles de Gaulle
23000 - Guéret

05 19 99 13 07

Caractéristiques de cette Dacia Sandero

- **Marque:** Dacia
- **Modèle:** Sandero
- **Versión:** Sandero ECO-G 100 Stepway Expression 5p
- **Energie:** GPL
- **Kilométrage:** 57 540 km
- **Prix:** 13 951 €
- **Émissions de CO2:** 114 (g/km)
- **Date de mise en circulation:** 12 juillet 2023
- **Nombre de porte:** 5
- **Puissance réels:** 101 CV
- **Puissance fiscale:** 5 chevaux fiscaux
- **Boite de vitesse:** Manuelle
- **Crit'Air:** 1
- **Motorisation:** 999 cm3
- **Couleur:** Blanc
- **Référence:** 178707

Equipements de cette Dacia Sandero

- 3 appuis-têtes AR
- Airbag latéral AV : thorax + rideau
- Banquette AR rabattable 1/3-2/3
- Clé 3 boutons
- Condamnation des ouvrants en roulant
- Eclairage du coffre
- Feux de jour à LED
- Lève-vitres AR électriques
- Aide au parking AR
- Allumage des feux et essuie-glace automatiques
- Barres de toit modulables
- Climatisation manuelle
- Console basse + rangement ouvert
- Enjoliveur 16" Saria
- Fonction éco-mode
- Lève-vitres AV électriques, conducteur impulsif
- Projecteurs antibrouillard
- Rétroviseur intérieur jour/nuit
- Nouvelle identité visuelle
- Régulateur et limiteur de vitesse
- Sellerie Stepway avec surpiques
- Système de fixation Isofix
- Airbag frontal conducteur et passager
- Assistance au freinage d'urgence + allumage des warnings
- Bouton appel d'urgence E-call
- Condamnation centralisée des portes
- Détection de pression des pneus
- Feux AR avec signature lumineuse Y
- Kit de gonflage
- Media display (écran 8", réplique smartphone, 4 haut-parleurs, 1 port USB)
- Rappel de bouclage de ceintures
- Rétroviseurs extérieurs électriques et dégivrants
- Signature lumineuse DACIA en Y à LED
- Système de freinage d'urgence autonome à des vitesses interurbaines 7-170km/h
- Volant Soft Feel TEP
- Tableau de bord avec écran numérique 3,5" et compteurs analogiques
- Volant réglable en hauteur et en profondeur