#AURIE



Dacia Sandero

Sandero ECO-G 100 Stepway Expression 5p

2023 | 16 022 km | Manuelle

15 490€

En stock à Dacia Tulle

27 Route de Brive 19000 - Tulle

□ 05 19 99 11 68

Caractéristiques de cette Dacia Sandero

Marque: DaciaModèle: Sandero

• Version: Sandero ECO-G 100 Stepway Expression 5p

• Energie: GPL

• Kilometrage: 16 022 km

• Prix: 15 490 €

• Émissions de CO2: 114 (g/km)

• Date de mise en circulation: 23 novembre 2023

Nombre de porte: 5Puissance réels: 101 CV

• Puissance fiscale: 5 cheveaux fiscaux

• Boite de vitesse: Manuelle

• Crit'Air: 1

Motorisation: 999 cm3Couleur: GrisRéférence: 183599

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
- Nouvelle identité visuelle
- Régulateur et limiteur de vitesse
- Rétroviseurs extérieurs ton carrosserie
- Système anti-blocage des roues (ABS)

- 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 impulsionnel
- Projecteurs antibrouillard
- Rétroviseur intérieur jour/nuit
- Sellerie Stepway avec surpiqures
- 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", réplication 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 Volant réglable en hauteur et en profondeur compteurs analogiques