



Centre automobile multimarque

## DACIA Jogger - ECO-G 100 7 places GSR2 Extreme

### Généralités

Marque	DACIA
Modèle	Jogger
Version	ECO-G 100 7 places GSR2 Extreme
Année	2025
Immatriculation	1 mars 2025
Mise en circulation	1 mars 2025
Garantie	36 mois ou 100000 Km
Référence	125010777

### Moteur

Carburant	Essence / gpl
Boite à vitesse	Manuelle
Puissance nominale	100 ch
Puissance fiscale	5 ch
Consommation mixte	7.6 l/100km
Emission CO2	120 g/km
Kilométrage	15 Km

22 798 €

## Performance/Consommation

Consommation aux 100 km : en cycle urbain : 0 litres, sur route : 0 litres, en cycle mixte : 7,6 litres

Taux de CO2 WLTP : 120 g/km

Accélération (0-100 km/h) en 13 secondes

Gaz : 00130001 l/100Km

Vitesse maxi : 175 km/h

Consommation aux 100 km : en cycle urbain : 7,6 l/100Km litres, sur route : 5 l/100Km litres, en cycle mixte : 6 l/100Km litres

1 km départ arrêté en 34,9 secondes

## Généralités

Type de véhicule : Break

Boîte de vitesse : Boîte manuelle, 6 rapports

Taille des pneus : 205/60 R16 92H

Segment : Moyenne inférieure

Norme de pollution : Euro 6d

Nombre de roues : 4

Nombre de portes : 5

Traction avant

7 places

## Poids et dimensions

Rayon de braquage : 11,7 m

Remorque avec frein, poids maxi : 1200 kg

Poids à vide : 1337 kg

Espace au sol : 159 mm

Capacité mini du coffre : 160 litres

Capacité maxi du coffre : 1807 litres

Poids total (PTAC) : 1889 kg

Largeur extérieure rétro compris : 2007 mm

Largeur maxi : 2007 mm

Empattement : 2898 mm

Poids total roulant autorisé (PTRA) : 3089 Kg

Longueur : 4547 mm

Réservoir : 50 litres

Charge utile : 552 kg

Coffre, hauteur depuis sol : 660 mm

Remorque sans frein, poids maxi : 660 kg

Surplomb arrière : 820 mm

## Transmission

Nombre d'essieux tracteurs : 1

Véhicule 4x2

Embrayage : pas d'information

Nombre d'essieux : 2

Frein arrière : Tambour

Frein avant : Disque massif

## Moteur

Carburant : Essence ou gaz

pas d'information

Couple : 170 Nm

Pot catalytique avec Filtre à Particules

Puissance : 74 kW, 100 ch

3 cylindres

Injection : Injection directe

4 valves par cylindre

Puissance fiscale : 5

Arrangement des cylindres : Ligne

Cylindrée : 999 cm3

## Equipements

Lève-vitres AR électriques

Condamnation des ouvrants en roulant

Rétroviseur intérieur jour/nuit

Lève-vitre conducteur électrique impulsionnel

Ordinateur de bord

Eclairage du coffre

Système anti-blocage des roues (ABS)

Kit de gonflage

Système de fixation Isofix

Caméra de recul

Carte mains libres

**Sièges AV chauffants**

Vitres, portes AR, custode et lunette AR surteintées

Climatisation automatique

Volant réglable en hauteur et en profondeur

Détection de pression des pneus

Allumage des feux et essuie-glace automatiques

3 appuis-têtes AR

Barres de toit modulables

Cluster TFT

Volant Soft Feel TEP

Airbag frontal conducteur et passager

Airbag latéral AV : thorax + rideau

Assistance au freinage d'urgence + allumage des warnings

Bouton appel d'urgence E-call

Feux AR avec signature lumineuse Y

Signature lumineuse DACIA en Y à LED

Feux de jour à LED

Airbag frontal passager désactivable

Rappel de bouclage de ceintures

Régulateur de vitesse

Eclairage plafonnier AR

Banquette AR avec dossier rabattable en portefeuille 1/3 -2/3

Mode éco

Prise accessoire en rang 3

Rétroviseurs extérieurs réglables électriquement + dégivrants

Feux anti brouillard

Condamnation centralisée des portes

Enjoliveurs bas de porte coffre

Pack Navigation : Cartographie Europe de l'Ouest Media NAV (haut-parleurs, 2 USB)

Stripping Extreme

Extended Grip

Sellerie spécifique Extreme avec surpiqûres Brun Cuivré

Système de freinage d'urgence avancé (piéton, deux-roues et

Système de surveillance de l'attention du conducteur

Reconnaissance des panneaux de signalisation avec alerte de

Prédisposition EthyloTest

Alerte franchissement de ligne et assistant maintien dans la voie

Jantes alliage 16" MAHALIA diamantée noir avec cabochon BR

Pack Confort+ : Aide au parking AV / AR Détecteur d'angle mort fermé avec accoudoir

Système de contrôle de traction (TCS)

Peinture métallisée

Direction assistée

ESP