



# Dacia Duster

1.2 Mild Hybrid 130 Expression +  
GPS + Heated Seats

Apr 2025  
14.683 km

**€ 22.495**

Exclusif €299 frais de préparation

**€ 342 / mois**

Acompte €1.000

**Incl. 5 ans de garantie et kit légal**

## Equipement principal

- 2X4
- Airbag(s)
- Anti-Patinage
- Caméra de recul
- Climatisation
- Ecran tactile
- Feux LED
- GPS via Carplay
- Isofix
- Ordinateur de bord
- Projecteurs à allumage automatique
- Radio
- Radio avec commande au volant
- Rétroviseurs extérieur électriques
- Sièges chauffants
- Système de navigation
- Verrouillage centralisé à commande à distance
- Vitres électriques avant
- ABS
- Anti-Démarrage
- Bluetooth
- Carplay
- ESP
- Essuie-glace à détecteur de pluie
- Feux du jour LED
- Galerie de toit
- Jantes Alu
- Peinture métal
- Radar de recul arrière
- Radio DAB
- Régulateur de vitesse
- Verkeersbordherkenning
- Start/Stop
- USB ou AUX
- Vitres électriques arrière
- Volant en Cuir

## Autres caractéristiques

Envie de découvrir le Duster en vrai ? Rendez-vous sans engagement dans notre showroom ou contactez votre partenaire DEX pour plus d'infos ou un essai.

## Caractéristiques techniques

- 1199 cc Essence
- Power: 96 kw / 131 pk HP
- Transmission: Manuelle
- NEDC/WLTP: 0g/km / 125g/km
- Euroclass: 6EA
- ID: 2550448 - N° Chassis: 4559256
- Couleur extérieur: Gris
- Carrosserie: SUV

## Garanties

- 1 an de garantie extensible à 5 ans
- Garantie: 5 ans de garantie (SmartDrive)
- Diagnostic approfondi Dex
- Certificat Car-Pass officiel
- Rapport de diagnostic détaillé

Car-Pass

(1) Exclusif kit legal au valeur de € 299.

(2) Offre de financement valable avec l'approbation du dossier par le prêteur et sous réserve de modifications tarifaires. Vente à tempérément inclusif 5 ans de garantie (SmartDrive). acompte: € 1.000, valeur résiduelle: € 8.291, durée: 60 mois. Y compris frais de préparation. Informer avec votre conseiller Dex. Attention, emprunter de l'argent coûte aussi de l'argent.

(3) Inclus dans le financement. Disponible en option si sans financement.



