



Renault Arkana

1.6 E-TECH 145 Hybrid Techno +
GPS + LED Lights + Alu18

Nov 2023
12.613 km

€ 23.995

Prix neuf: € 34.200

Différence avec prix neuf:
€ 10.205

Exclusif €299 frais de préparation

€ 364 / mois

Acompte €1.000

Incl. 5 ans de garantie et kit légal

Equipement principal

- 2X4
- Airbag(s)
- Anti-Patinage
- Caméra de recul
- Climatiseur automatique
- Cuir partiel
- Ecran tactile
- Feux LED
- Isofix
- Lane change warning
- Peinture metal
- Radar de recul arrière
- Radio
- Radio avec commande au volant
- Rétroviseur angle mort
- Verkeersbordherkenning
- USB ou AUX
- Vitres sur tintées
- Vitres électriques avant
- régulateur de vitesse Adaptif
- ABS
- Anti-Démarrage
- Bluetooth
- Carplay
- Commande vocale
- ESP
- Essuie-glace à détecteur de pluie
- Feux du jour LED
- Jantes Alu
- Ordinateur de bord
- Projecteurs à allumage automatique
- Radar de recul avant
- Radio DAB
- Régulateur de vitesse
- Rétroviseurs extérieur électriques (rabattables et dégivrants)
- Système de navigation
- Verrouillage centralisé à commande à distance
- Vitres électriques arrière
- Volant en Cuir

Caractéristiques techniques

- 1598 cc hybride Essence
- Power: 107 kw / 146 pk HP
- Transmission: Automatique
- NEDC/WLTP: 0g/km / 107g/km
- Euroclass: 6AP
- ID: 2547368 - N° Chassis: C420529
- Couleur extérieur: Noir - Black Sport
- 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: € 8.816, 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.