

RENAULT CAPTUR

dCi 110 Energy Intens
Système multimédia - Système écomode

AFJ AUTO

92 IMP DU CREUX DES GARCONS

01350 CULOZ

Courriel : afjauto@bbox.fr

Tél : 04 79 81 41 32

OCCASION**CARACTÉRISTIQUES**

NB DE PORTES	5
NB DE PLACES	5
CARBURANT	Diesel
BOÎTE DE VITESSE	Boite manuelle
CYLINDRÉE	1461 cm ³
MILLÉSIME	2016
CARROSSERIE	VP
EMISSION DE CO2	98 g/km
CERTIFICAT CRIT'AIR 2	
PUISSANCE FISCALE	5 CV
PUISSANCE DIN	110 CV
GARANTIE	À déterminer
PAYS D'ORIGINE	FRA
ORIGINE	
COULEUR	Bleu Océan Toit Noir
KILOMÉTRAGE	122 525 km*
PREMIÈRE IMMATRICULATION	31/05/2016

KILOMÉTRAGE: **122 525 KM***

VOTRE TARIF TTC

11 990 €

* kilométrage non garanti, selon la réglementation en vigueur

EQUIPEMENTS

Aide au parking AR	Capteur de pluie et de luminosité
Carte Renault "Mains libres"	Cartographie Europe (100 € déduit)
Climatisation automatique	Décors intérieurs Chrome
Ecran multimédia tactile 7" (radio MP3, Bluetooth, prises USB et Jack)	Feux de jour à LED
Jantes alliage 17" Explore Noir diamanté	Housses de sièges fixes
Lève-vitres AR électrique	Lève-vitre AV électriques impulsionnel coté conducteur
Peinture bi-ton (montants de pare-brise, coques de rétroviseurs, toit)	MediaNav Evolution - Navigation Nav&Go
Rétroviseurs extérieurs électriques rabattables électriquement	<u>Peinture métallisée (520 € inclus)</u>
Siège conducteur réglable en hauteur	Projecteurs antibrouillard avec fonction cornering
Système Ecomode	<u>Roue de secours galette (120 € inclus)</u>
Vitres AR surteintées	Sellerie fixe TEP / tissu Gris
	Système de surveillance de la pression des pneus
	Système ISOFIX aux places latérales AR et passager AV
	Volant cuir

GÉNÉRALITÉS

Taille des pneus : 205/55 R17 T

MOTEUR

Arrangement des cylindres : Ligne

Boîte de vitesse : Boîte manuelle, 6 rapports

Carburant : Diesel

Couple maxi à : 1750 t/mn

Filtre à particules et oxy.cat

Injection : Commonrail direct

Puissance : 81 kW, 110 ch

Puissance maxi à : 4000 t/mn

Traction avant

Turbo

PERFORMANCE/CONSOMMATION

1 km départ arrêté en 32,6 secondes

Accélération (0-100 km/h) en 11,3 secondes

Consommation aux 100 km : en cycle urbain : 4 litres, sur route : 3,6 litres, en cycle mixte : 3,7 litres

Taux de CO2 NEDC : 98 g/km

Taux de CO2 WLTP : 0 g/km

Vitesse maxi : 175 km/h

POIDS ET DIMENSIONS

5 places

Capacité mini du coffre : 377 litres

Capacité maxi du coffre : 1235 litres

Charge utile : 553 kg

Coffre, hauteur : 685 mm

Coffre, hauteur depuis sol : 732 mm

Coffre, largeur : 983 mm

Coffre, longueur : 724 mm

Coffre, longueur maxi : 1512 mm

Empattement : 2606 mm

Espace au sol : 170 mm

Hauteur 1566 mm

Largeur : 1778 mm

Longueur : 4122 mm

Nombre de portes : 5

Norme de pollution : Euro 6

Poids à vide : 1190 kg

Poids total (PTAC) : 1743 kg

Remorque avec frein, poids maxi : 1200 kg

Réservoir : 45 litres

Segment : SUV de loisirs

Surplomb arrière : 650 mm

Type de véhicule : SUV 4x4

SERVICE/GARANTIE

Périodicité d'entretien : 12 mois, 15000 Km

TRANSMISSION

Nombre d'essieux : 2

Véhicule 4x2

es produits proposés à la vente sont décrits avec le plus d'exactitude possible.

i des omissions ont pu se produire, la responsabilité de la société AFJ AUTO ne pourra être engagée. Les photographies, graphismes et les descriptions des produits proposés à la vente n'entrent pas dans le cadre contractuel.

Consommation de carburant et émission de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

VEHICULE

MARQUE:	RENAULT	MODÈLE:	CAPTUR
VERSION :	dCi 110 Energy Intens	ENERGIE :	Diesel

CONSOMMATION

CONSOMMATION EXTRA URBAINE : 3,6 L/100km

CONSOMMATION URBAINE : 4,0 L/100km

Mesure effectuées selon la directive 80/1268/ modifiée 1999/94/CE

CONSOMMATION MIXTE

3,7 L/100km

ÉMISSION CO2

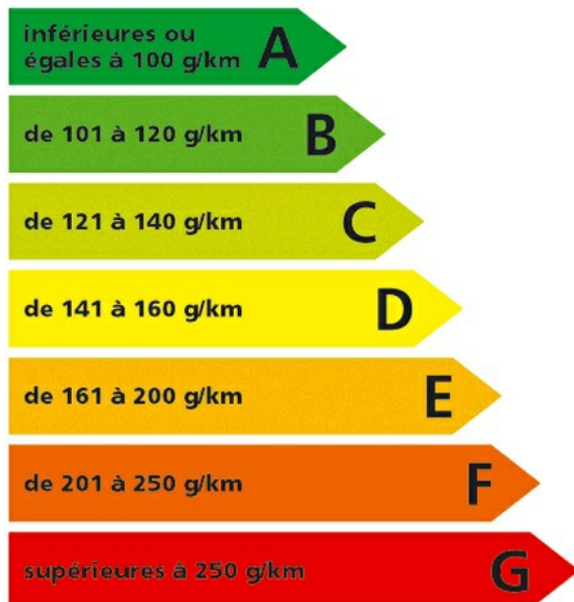
Le CO2 (dioxyde de carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique.

Mesure effectuées selon la directive 80/1268/ modifiée 1999/94/CE

98 g/km

A

EMISSIONS DE CO2 FAIBLES



EMISSIONS DE CO2 ÉLEVÉES

La consommation de carburant et les émissions de CO2 d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques.

Les informations sur les consommations et les émissions de CO2 de tous les modèles de voitures particulières neuves, contenues dans le guide de l'ADEME, peuvent être obtenues gratuitement dans tous les points de vente, auprès de l'ADEME et consultées sur le site internet : www.ademe.fr