

# NISSAN QASHQAI 1.5 DCI 115CH TEKNA 2019



**15 490 €**

Reference: 60501

## FICHE TECHNIQUE

Kilométrage: 109933

Nombre de places: 5

Couleur: NOIR

Energie: DIESEL

Puissance Fiscale: 6 CV

Puissance: 115 ch

Cylindrée: 1461 cm<sup>3</sup>

Consommation Urbaine: 4 L / 100 KM

Consommation Extra-urbaine: 3 L / 100  
KM

Consommation Mixte: 5 L / 100 KM

Taux de CO<sub>2</sub>: 146 g/km

Mise en circulation: 20-03-2019

Marque: NISSAN

Disponibilité: En stock

Modèle: QASHQAI

Boîte de vitesses: Manuelle

Garantie: GARANTIE 12 MOIS

## EQUIPEMENTS DE SERIE

Accoudoir arrière  
Accoudoir central AV avec rangement  
AFIL  
Airbag conducteur  
Airbag passager déconnectable  
Antidémarrage électronique  
Antipatinage  
Arrêt et redémarrage auto. du moteur  
Assistance de maintien de trajectoire

## OPTIONS INCLUSES

---

Banquette arrière 3 places  
Barres de toit  
Boite à gants fermée  
Caméra de recul  
Caméra vue panoramique 360°  
Capteur de luminosité  
Capteur de pluie  
Ceintures avant ajustables en hauteur  
Clim automatique  
Commandes du système audio au volant  
Commandes vocales  
Démarrage sans clé  
Ecran multifonction couleur  
Ecran tactile  
Essuie-glace arrière  
Fixations Isofix aux places arrières  
GPS Cartographique  
Jantes Alu  
Kit mains-libres Bluetooth  
Limiteur de vitesse  
Miroir de courtoisie conducteur  
Miroir de courtoisie passager  
Ouverture des vitres séquentielle  
Phares antibrouillard  
Porte-gobelets avant  
Prise 12V  
Prise USB  
Radar de stationnement AR  
Radar de stationnement AV  
Radio +CD  
Reconnaissance panneaux de signalisation  
Régulateur de vitesse  
Répétiteurs de clignotant dans rétro ext  
Rétroviseurs électriques  
Système d'accès sans clé  
Système d'assistance au stationnement  
Troisième ceinture de sécurité  
Verrouillage centralisé à distance  
Verrouillage centralisé des portes  
Vitres arrière électriques  
Vitres avant électriques  
Volant cuir  
Volant multifonction

Volant réglable en profondeur et hauteur  
Toit panoramique  
Siège électrique