

NISSAN QASHQAI E POWER 190CH TEKNA 2022



29 990 €

Reference: 62729

FICHE TECHNIQUE

Kilométrage: 29025

Nombre de places: 5

Couleur: GRIS

Energie: Hybride

Puissance Fiscale: 8 CV

Puissance: 190 ch

Cylindrée: 1332 cm³

Consommation Urbaine: 0 L / 100 KM

Consommation Extra-urbaine: 0 L / 100
KM

Consommation Mixte: 5 L / 100 KM

Taux de CO₂: 118 g/km

Mise en circulation: 06-02-2023

Marque: NISSAN

Disponibilité: En stock

Modèle: QASHQAI

Boîte de vitesses: Automatique

Garantie: GARANTIE 12 MOIS

EQUIPEMENTS DE SERIE

Affichage tête haute
Aide au démarrage en côte
Airbag conducteur
Airbag passager déconnectable
Antidémarrage électronique
Arrêt et redémarrage auto. du moteur
Assistance de maintien de trajectoire
Banquette arrière 3 places
Caméra de recul

OPTIONS INCLUSES

Caméra vue panoramique 360°
Capteur de luminosité
Capteur de pluie
Ceintures avant ajustables en hauteur
Clim automatique bi-zones
Coffre assisté électriquement
Commandes du système audio au volant
Démarrage sans clé
Déecteur d'obstacles de proximité avant
Ecran multifonction couleur
Ecran tactile
Fixations Isofix aux places arrières
GPS Cartographique
Jantes Alu
Kit mains-libres Bluetooth
Limiteur de vitesse
Phares avant LED
Porte-gobelets avant
Prise 12V
Prise USB
Radar de stationnement AR
Radar de stationnement AV
Radio
Reconnaissance panneaux de
signalisation
Régulateur de vitesse adaptatif
Répartiteur électronique de freinage
Répétiteurs de clignotant dans rétro ext
Rétroviseur intérieur électrochrome
Rétroviseurs rabattables automatique
Siège conducteur électrique
Siège conducteur réglable en hauteur
Siège passager avec réglage lombaire
Système d'accès sans clé
Système de contrôle des angles morts
Troisième ceinture de sécurité
Verrouillage auto. des portes en roulant
Verrouillage centralisé à distance
Verrouillage centralisé des portes
Vitres arrière électriques
Vitres arrière teintées
Vitres avant électriques
Volant cuir
Volant multifonction

Volant réglable en profondeur et hauteur

Android auto

Chargeur induction

Parck assist