

Centre automobile multimarque

## NISSAN X-trail - E-POWER 213 ch e-40RCE 5 Places N-Connecta



Photos non contractuelles

## Généralités

N° de dossier

Marque NISSAN

Modèle X-trail

307202

Version E-POWER 213 ch e-4ORCE 5 Places N-Connecta

Année 0000

Immatriculation1 juin 2024Mise en circulation27 juin 2024

Couleur Gris Odyssée

Disponibilité Disponible
Garantie 36 mois
Fin de garantie juin 2027
Référence 124029704

Moteur

Carburant Essence / electrique

Boite à vitesse Automatique

Puissance nominale 158 ch
Puissance fiscale 8 ch

Consommation mixte 6.2 l/100km Emission CO2 144 g/km

Kilométrage 11 Km

37 498 €

Equipements	Rails de toit longitudinaux
Jantes alliage 18" (au lieu de 19")	Rétroviseurs extérieurs réglables électriquement, dégivrants et
Points d'ancrage pour sièges enfants ISOFIX à l'AR (x2)	Sellerie tissu Noir & Gris
Accoudoir central AR avec porte-gobelets (2)	Lève-vitres électriques avec mode impulsionnel à l'AV et à l'AR
Airbags rideaux	Apple Car Play et Android Auto sans fil
Pare-soleil côté conducteur et passager avec miroir de courtoisie éclairé	Pack Hiver: Lave-phares Sièges AV chauffants Volant chauffar AR chauffants
Caméra de recul	Siège conducteur réglable en hauteur
Sécurité enfants sur les portes AR	Volant gainé cuir
Rétroviseur intérieur électrochromatique	Volant réglable en hauteur et en profondeur
Siège passager réglable en hauteur	Système de contrôle de la pression des pneus
Vitres AR teintées	Prise 12 V AV
ABS (Système antiblocage des freins) avec EBD (Répartiteur électronique de freinage)	Limiteur de vitesse
Reconnaissance des panneaux de signalisation	Airbags frontaux et latéraux AV
Avertisseur de ceintures de sécurité	Cache-bagages amovible
Détecteur de pluie avec essuie-glaces à déclenchement automatique	Système mains libres Bluetooth
Commandes au volant: contrôle de l'ordinateur de bord, audio, téléphone, régulateur et limiteur de vitesse	Performance/Consommation
Feux de route adaptatifs	Consommation aux 100 km : en cycle urbain : 0 litres, sur route
Feux de route adaptatifs Radars de stationnement AV et AR	Consommation aux 100 km : en cycle urbain : 0 litres, sur route Taux de CO2 WLTP : 144 g/km
·	
Radars de stationnement AV et AR	Taux de CO2 WLTP : 144 g/km
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°	Taux de CO2 WLTP : 144 g/km Vitesse maxi : 180 km/h
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre	Taux de CO2 WLTP : 144 g/km Vitesse maxi : 180 km/h Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent	Taux de CO2 WLTP : 144 g/km  Vitesse maxi : 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique  Turbo
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des objets en mouvement  Frein à main électrique avec aide au	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique  Turbo  Cylindrée: 1497 cm3
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des objets en mouvement  Frein à main électrique avec aide au stationnement/démarrage et fonction Autohold	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique  Turbo  Cylindrée: 1497 cm3  G-Kat
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des objets en mouvement  Frein à main électrique avec aide au stationnement/démarrage et fonction Autohold  Appel d'urgence	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km Vitesse maxi: 180 km/h Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur Carburant: Hybride Essence/Electrique Turbo Cylindrée: 1497 cm3  G-Kat Couple maxi à: 2400 t/mn
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des objets en mouvement  Frein à main électrique avec aide au stationnement/démarrage et fonction Autohold  Appel d'urgence  Liseuses AV et AR	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique  Turbo  Cylindrée: 1497 cm3  G-Kat  Couple maxi à: 2400 t/mn  Couple: 250 Nm
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des objets en mouvement  Frein à main électrique avec aide au stationnement/démarrage et fonction Autohold  Appel d'urgence  Liseuses AV et AR  Radio numérique DAB	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique  Turbo  Cylindrée: 1497 cm3  G-Kat  Couple maxi à: 2400 t/mn  Couple: 250 Nm  Puissance: 116 kW, 158 ch
Radars de stationnement AV et AR  Nissan AVM - Vision Intelligente à 360°  Eclairage du coffre  Système de détection de fatigue intelligent  Kit de réparation pneumatique  ESP (Contrôle électronique de trajectoire)  Système d'alerte anticollision AR intelligent avec détection des objets en mouvement  Frein à main électrique avec aide au stationnement/démarrage et fonction Autohold  Appel d'urgence  Liseuses AV et AR  Radio numérique DAB  Surveillance des angles morts intelligent	Taux de CO2 WLTP: 144 g/km  Vitesse maxi: 180 km/h  Accélération (0-100 km/h) en 7 secondes  Moteur  Carburant: Hybride Essence/Electrique  Turbo  Cylindrée: 1497 cm3  G-Kat  Couple maxi à: 2400 t/mn  Couple: 250 Nm  Puissance: 116 kW, 158 ch 3 cylindres

Plancher de coffre modulable
Prévention de franchissement de ligne intelligent
Freinage d'urgence anticollision AR

ProPILOT avec Navi-link (technologie de conduite assistée): -Aide au maintien dans la voie - Freinage anticipé dans les courbes - Assistant de condu

Antenne aileron de requin

Freinage d'urgence intelligent avec détection piétons, cyclistes et intersections

Airbags central

Type de véhicule : SUV 4X4

Arrangement des cylindres : Ligne

Boîte de vitesse : Automate à fonct. Continu, 1 rapports

Taille des pneus : R18

Puissance fiscale: 8

Généralités

Feux AV et AR LED

Boîte à gants éclairée

Compartiment pour lunettes de soleil

Combiné d'instrumentation digital avec écran 12,3" TFT

Chargeur à induction pour Smartphone 15W

Système audio radio 6 HP

Double port USB AR (USB-A et USB-C)

Ceintures de sécurité avec prétensionneurs

Sélection du mode de conduite (ECO, STANDARD, SPORT, NEIGE et TOUT-TERRAIN))

Porte-gobelets AV (x2)

Hayon électrique avec ouverture mains libres

Système d'ouverture et de démarrage sans clé "Intelligent

Key"

Système d'alerte prédictif anticollision frontale

Système de navigation NissanConnect avec écran tactile

12,3"

Technologie e-Pedal Step

Mode EV

Peinture métallisée spéciale

Siège conducteur avec réglage lombaire électrique 2 voies

Sièges AV réglables électriquement avec fonction mémoire

Accoudoir central AV avec ouverture papillon

Feux diurnes LED

Console centrale flottante

6 crochets de fixation dans le coffre

Double port USB AV (USB-A et USB-C)

Eclairage d'ambiance (console centrale)

Régulateur de vitesse intelligent avec ajustement aux

limitations de vitesse

Segment : SUV de luxe

Norme de pollution : Euro 6d

Nombre de roues : 4 Nombre de portes : 5

5 places

4 roues permanent

Poids et dimensions

Rayon de braquage: 11,1 m

Capacité maxi du coffre : 1396 litres

Hauteur: 1720 mm

Remorque avec frein, poids maxi: 1800 kg

Largeur: 1840 mm

Poids à vide : 1892 kg

Largeur extérieure rétro compris : 2065 mm

Largeur maxi: 2065 mm

Poids total (PTAC): 2345 kg

Empattement: 2705 mm

Poids total roulant autorisé (PTRA): 4145 Kg

Charge utile: 462 kg Longueur: 4680 mm Réservoir : 55 litres

Capacité mini du coffre : 575 litres

Remorque sans frein, poids maxi: 750 kg

Transmission

Embrayage: pas d'information

Nombre d'essieux : 2

Nombre d'essieux tracteurs : 2

Véhicule 4x4

Frein arrière : Disque ventilés Frein avant : Disque ventilés