

NISSAN X-trail - X-Trail e-POWER 204 ch Tekna



Photos non contractuelles

Généralités

Marque	NISSAN
Modèle	X-trail
Version	X-Trail e-POWER 204 ch Tekna
Année	2022
Immatriculation	1 juin 2024
Mise en circulation	26 mars 2024
Couleur	Gris Argile
Disponibilité	4 juillet 2024
Garantie	36 mois ou 100000 Km
Fin de garantie	juin 2027
Référence	124015791
N° de dossier	294976

Moteur

Carburant	Essence / électrique
Boîte à vitesse	Automatique
Puissance nominale	204 ch
Puissance fiscale	8 ch
Consommation mixte	5.8 l/100km
Emission CO2	134 g/km
Kilométrage	10 Km

41 498 €

Généralités

Nombre de siège maximum: 0
1 km départ arrêté en 0 secondes
1 rapports
KW : 116 kw
DIN : 158 cv
Vitesse maxi : 170 km/h
Nombre d'essieux : 2
Taille des pneus : 235/55 R19
Nombre de roues : 4
Nombre de portes : 5
5 places
Accélération (0-100 km/h) en 8 secondes
Puissance fiscale : 8
Rayon de braquage : 9.9 m
Réservoir : 9.9 litres
Frein arrière : Disque ventilés
Frein avant : Disque ventilés
Carburant : Essence / Courant électrique
Norme de pollution : Euro 6d
Embrayage : pas d'information
Type de véhicule : SUV 4X4
Segment : SUV de luxe
Traction avant

Equipements

Sièges avant avec réglage lombaires électrique
Points d'ancrage pour sièges enfants ISOFIX à l'AR (x2)
Accoudoir central AR avec porte-gobelets (2)
Airbags rideaux
Pares-soleil cote conducteur et passager avec miroirs de courtoisie éclairés
Camera de recul
Sécurité enfants sur les portes AR
Retroviseur intérieur électrochromatique
Siège passager réglable en hauteur
Vitres AR teintées
ABS (Système antiblocage des freins) avec EBD (Repartiteur électronique de freinage)
Feux de route intelligents
Reconnaissance des panneaux de signalisation
Avertisseur de ceintures de sécurité
Feux de détresse à déclenchement automatique
Détecteur de pluie avec essuie-glaces à déclenchement automatique

Moteur

Catalyseur: G-Kat
1497 cylindres
Cylindrée : 2400 cm3
Couple : 250 Nm
Couple maxi à : 250 t/mn
4 valves par cylindre
Puissance maxi à 4400 t/mn
Véhicule Automate à fonct. Continu
Injection : Injection électronique
Arrangement des cylindres : Ligne

Moteur Electrique

Tension de la batterie: 413.00
Capacité de la batterie : 2.10 kwh
Type de batterie : Lithium-ion Li

Poids et dimensions

Poids: 2245kg
Coffre, hauteur : 0 mm
Coffre, hauteur depuis sol : 0 mm
Coffre, hauteur maxi : 0 mm
Coffre, largeur : 0 mm
Coffre, largeur maxi : 0 mm
Coffre, longueur : 0 mm
Coffre, longueur maxi : 0 mm
Espace au sol : 0 mm
Hauteur maxi : 0 mm
Longueur maxi : 0 mm
Surplomb arrière : 0 mm
Capacité maxi du coffre : 1396 litres
Poids à vide : 1707 kg
Poids total (PTAC) : 1707 kg
Hauteur : 1720 mm
Poids total roulant autorisé (PTRA) : 1782 Kg
Largeur : 1840 mm
Largeur maxi : 2065 mm
Empattement : 2705 mm
Charge utile : 463 kg
Longueur : 4680 mm
Capacité mini du coffre : 575 litres
Largeur extérieure rétro compris : 99.9 mm

Performance/Consommation

Commandes au volant: controle de l'ordinateur de bord, audio, telephone,

Radars de stationnement AV et AR

Nissan AVM - Vision Intelligente a 360

ProPILOT Park : technologie de stationnement automatique

Eclairage du coffre

Systeme de detection de fatigue intelligent

Kit de reparation pneumatique

ESP (Controle electronique de trajectoire)

Systeme d'alerte anticollision AR intelligent avec detection des objets en mouvement

Frein a main electrique avec aide au stationnement/demarrage et fonction Autohold

Appel d'urgence

Selection du mode de conduite (ECO, STANDARD et SPORT)

Phares antibrouillard AV LED

Nissan Connect Services

Radio numerique DAB

Surveillance des angles morts intelligent

Alarme perimetrique

Allumage intelligent des feux

Poignees de maintien pour passager AV et AR

Plancher de coffre modulable

Prevention de franchissement de ligne intelligent

Freinage d'urgence anticollision AR

ProPILOT avec Navi-link : technologie de conduite assistee

Antenne aileron de requin

Rails de toit longitudinaux

Retroviseurs exterieurs electriques, degivrants et rabattables automatiquement

Freinage d'urgence intelligent avec detection pietons, cyclistes et intersections

Airbags central

Feux AV et AR LED

Feu stop central LED

Trappe de carburant sans bouchon

Vitres electriques avec mode impulsional AV/AR

Boite a gants

Compartiment pour lunettes de soleil

Combine d'instrumentation digital avec ecran 12,3" TFT

Apple Car Play sans fil

Chargeur a induction pour Smartphone 15W

Systeme audio radio 6 HP

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

Consommation aux 100km en cycle urbain : 0

Consommation aux 100km sur route : 0

Taux de CO2 WLTP : 134 g/km

Taux de CO2 NEDC : 135 g/km

Consommation aux 100km en cycle mixte : 5.8

Ceintures de securite avec pretensionneurs

Jantes alliage 19"

Eclairage d'ambiance (contre-portes et console centrale)

Porte-gobelets AV (x2)

Pack ProPilot (Affichage tete haute avec projection sur le pare-brise 10,8", Clignotants AV LED, Feux de route intelligents, ProPILOT avec Navi-link

Hayon electrique

Systeme d'ouverture et de demarrage sans cle "Intelligent Key"

Bus de ventilation AR

Systeme d'alerte predictif anticollision frontale

Affichage tete haute avec projection sur le pare-brise 10,8"

Systeme de navigation NissanConnect avec ecran tactile 12,3" :

Technologie e-Pedal Step

Mode EV

Toit panoramique en verre a ouverture electrique

Climatisation automatique tri-zones

Pares-soleil integres aux vitres AR

Clignotants AV LED

Badges e-POWER

Boucliers AV/AR Chrome

Baguettes laterales Chrome

Sieges AV réglables electriquement avec fonction memoire

Accoudoir central AV avec ouverture papillon

Feux diurnes LED

Console centrale flottante

Crochets de fixation dans le coffre

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

Regulateur de vitesse intelligent avec ajustement aux limitations de vitesse

Prise 12V dans le coffre

Siege conducteur réglable en hauteur

Sieges AV chauffants

Volant gaine cuir

Volant réglable en hauteur et en profondeur

Systeme de controle de la pression des pneus

NBAS (amplificateur de freinage d'urgence)

Prise 12 V AV

Limiteur de vitesse

Airbags frontaux et lateraux AV

Cache-bagages amovible

Systeme mains libres Bluetooth