

NISSAN Interstar fourgon - L3H2 3T5 2.3 DCI 150 S S N-CONNECTA



Photos non contractuelles

Généralités

Marque	NISSAN
Modèle	Interstar fourgon
Version	L3H2 3T5 2.3 DCI 150 S S N-CONNECTA
Année	2024
Immatriculation	1 juin 2024
Couleur	Blanc
Disponibilité	4 juillet 2024
Garantie	Garantie constructeur
Référence	124011240
N° de dossier	291157

Moteur

Carburant	Diesel
Boite à vitesse	Manuelle
Puissance nominale	150 ch
Puissance fiscale	8 ch
Consommation mixte	8.5 l/100km
Emission CO2	266 g/km
Kilométrage	10 Km

40 498 €

Equipements

Caméra de recul
Jantes acier 16
Radar de recul
Cloison complète tôle avec 3 patères
Lever de vitesse intégré au tableau de bord
Prise 12V en zone de chargement
Ordinateur de bord avec écran multifonction
Vitres AV électriques à impulsion côté conducteur
Stop & Start
Airbag conducteur
Enjoliveurs intégraux
Réservoir de carburant de 80 litres
Miroir anti angle mort
Rétroviseurs à angle mort dans pare-soleil côté passager
ESD (Différentiel à glissement limité électronique)
Rangement sous banquette passager AV
Bacs de rangement dans portes et sous la banquette
Anneaux d'arrimage dans l'espace de chargement
Siège conducteur à réglage tridimensionnel avec accoudoir
Ceintures de sécurité 3 points avec enrouleur
Revêtement de cloison complète
Direction assistée
Banquette passagers AV 2 places avec siège central rabattable en position tablette
Fermeture et ouverture centralisées des portes à distance avec clé à 2 boutons
Garde-boue AV
Indicateur de changement de vitesse
Anneaux d'arrimage à mi-hauteur dans l'espace de chargement
Verrouillage automatique des ouvrants en roulant au delà de 8 km/h
ESP avec aide au démarrage en côte
Indicateur de température extérieure
Bacs de rangement avec couvercle sur la planche de bord
Assistance aux ventes latéraux
Radars de recul
Radio MP3 DAB avec commandes au volant et connectivité Bluetooth
Rétroviseurs extérieurs dégivrants à réglages électriques
Lève-vitres AV électriques avec mode impulsionnel côté conducteur
AFU (aide au freinage d'urgence)
Bavettes de passages de roues AV
Sellerie tissu

Antidémarrage électronique
Climatisation manuelle avec filtre à pollen
Côtés de caisse tôleés
Feu antibrouillard AR

Généralités

Echappement : Filtre à particules et oxy.cat
Genre : VU
Taille des pneus arrière : 225/65 R16 Q
Taille des pneus avant : 225/65 R16 Q
Taux de CO2 WLTP : 266 g/km
3 places
Nombre de portes : 4
Nombre de roues : 5
6 rapports
Boîte de vitesse : Boîte manuelle
Frein arrière : Disque massif
Frein avant : Disque ventilés
Norme de pollution : Euro 6d
Type de véhicule : Utilitaire
Segment : Fourgons lourds
Traction avant

Moteur

Charge : Turbo
KW : 110 kw
DIN : 150 cv
Couple maxi à : 1500 t/mn
Cylindrée : 2299 cm3
Puissance maxi à 3500 t/mn
Couple : 385 Nm
4 cylindres
4 valves par cylindre
Puissance fiscale : 8
Injection : Commonrail direct
Carburant : Diesel
Arrangement des cylindres : Ligne

Transmission

Nombre d'essieux tracteurs : 1
Nombre d'essieux : 2

Poids et dimensions

Réservoir : 100 litres

Volant réglable en hauteur
Porte-gobelets
Porte latérale droite coulissante tôle
ABS avec EBD et EBA
Accoudoir conducteur
Roue de secours normale
Condamnation automatique des ouvrants au-delà de 8 km/h

Régulateur et limiteur de vitesse
Appui-tête conducteur réglable en hauteur
Portes AR tôlees ouvrant à 180°
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement
Boîte à gant réfrigérée

Surplomb arrière : 1024 mm
Capacité moyenne du coffre : 13000 litres
Charge utile : 1353 kg
Rayon de braquage : 16.2 m
Espace au sol : 172 mm
Largeur : 2070 mm
Poids hors passager : 2072 Kg

Poids à vide : 2147 kg
Largeur extérieure rétro compris : 2470 mm
Largeur maxi : 2470 mm
Hauteur : 2549 mm
Poids total (PTAC) : 3500 kg
Empattement : 4332 mm
Longueur : 6198 mm

Performance/Consommation

Consommation aux 100km en cycle mixte : 8.5 l/100km