

NISSAN Townstar van - TOWNSTAR EV FOURGON L1 ELECTRIQUE 45KWH ACENTA



Photos non contractuelles

Généralités

Marque	NISSAN
Modèle	Townstar van
Version	TOWNSTAR EV FOURGON L1 ELECTRIQUE 45KWH ACENTA
Année	2023
Immatriculation	1 juin 2024
Mise en circulation	24 février 2023
Couleur	Mineral White
Disponibilité	4 juillet 2024
Garantie	160000 Km
Référence	12354308
N° de dossier	277172

Moteur

Carburant	Electrique
Boite à vitesse	Automatique
Puissance nominale	122 ch
Puissance fiscale	8 ch
Consommation mixte	0.0 l/100km
Emission CO2	0 g/km
Kilométrage	50 Km

29 698 €

Généralités

Genre : VU
1 rapports
2 places
Taille des pneus arrière : 205/60 R16
Taille des pneus avant : 205/60 R16
Nombre de portes : 3
3 places maximum
Nombre de roues : 5
Boîte de vitesse : Automate à fonct. Continu
Frein arrière : Disque ventilés
Frein avant : Disque ventilés
Type de véhicule : Utilitaire
Segment : Fourgons petits
Traction avant

Equipements

Prise 12V en zone de chargement
Capucine
ABS
AFU
Roue de secours
Eclairage de la zone de chargement
Climatisation automatique
Cloison complète tôle
Sellerie tissu noir
Radars de recul
Banquette passagers AV fixe avec 2 places
Airbag AV conducteur
Roues tôlées 16" avec enjoliveurs intégraux
ESP avec aide au démarrage en côte et avec fonction antilouvoisement de remorque
Bouton appel d'urgence
Condamnation centralisée des portes
Boucliers AV/AR grainés
Poignées de porte extérieures grainées
Rétroviseurs extérieurs grainés
Clés 3 boutons
Prise 12V et 2 ports USB proches conducteur
Radio DAB avec connectivité Bluetooth
Panneau latéral gauche tôle
Plancher plastique de la zone de chargement
Espaces de rangement côtés conducteur et passager AV
Siège passager AV simple
Rétroviseurs extérieurs dégivrants à réglages électriques

Moteur

Cylindrée : 0 cm³
DIN : 69 cv
Couple : 245 Nm
Puissance fiscale : 8
KW : 51 kw
Carburant : Courant électrique
Arrangement des cylindres : no link

Performance/Consommation

Nombre de batterie : 1
Vitesse maxi : 132 km/h
Temps de chargement : 22.5 h
Type de batteries : Lithium-ion Li

Transmission

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

Poids et dimensions

Rayon de braquage : 11.1 m
Coffre, hauteur : 1215 mm
Coffre, largeur : 1256 mm
Remorque avec frein, poids maxi : 1500 kg
Coffre, longueur maxi : 1570 mm
Poids hors passager : 1608 Kg
Poids à vide : 1683 kg
Espace au sol : 169 mm
Coffre, longueur : 1810 mm
Largeur : 1860 mm
Hauteur : 1864 mm
Largeur extérieure rétro compris : 2159 mm
Largeur maxi : 2159 mm

Poids total (PTAC) : 2220 kg
Empattement : 2716 mm
Coffre, longueur max : 3053 mm
Capacité moyenne du coffre : 3900 litres
Longueur : 4486 mm
Charge utile : 537 kg
Coffre, hauteur depuis sol : 634 mm
Remorque sans frein, poids maxi : 750 kg
Surplomb arrière : 810 mm

Moteur Electrique

Autonomie (WLTP) : 285 km

Câble de recharge Mode 2 10A

Câble de recharge Mode 3 32A

Chargeur embarqué 22 kW

Connecteur Combo CCS 80 kW

Pompe à chaleur si chargeur 22 kW

Système d'avertissement acoustique du véhicule (AVAS)

3 modes de freinage régénératif (B1/B2/B3)

Combiné d'instrumentation analogique 4,2"

ESC

Espaces de rangement dans les portes

Espaces de rangement ouverts sur le tableau de bord
conducteur + central

Allumage automatique des feux LED

Capteur de pluie automatique

Siège conducteur réglable en hauteur

Vitres AV électriques

Porte latérale droite coulissante tôle

Direction assistée électrique

Régulateur et limiteur de vitesse

Portes AR tôlees ouvrant à 180°