



TOWNSTAR

Fourgon
(essence & électrique)



Liste de prix
valable à partir du 1^{er} janvier 2024

Model Year 24



*voir page 6

VISIA Principaux équipements de série

Prix hors TVA : dès CHF 21 990.-

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Radio DAB+ avec kit mains libres Bluetooth®, commandes au volant et port USB • Verrouillage centralisé avec télécommande à 3 boutons • Éclairage automatique • Système d'information du conducteur avec écran TFT 4.2" 	<ul style="list-style-type: none"> • Prise 12 V dans l'espace de chargement • Sol synthétique dans la cabine • climatisation manuelle • Console centrale avec compartiment de rangement • Sellerie tissu Grey • Cloison de séparation fermée, sans fenêtre 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes acier 15" • Rétroviseurs extérieurs réglables et chauffables électriquement • Portes arrière ouvrant à 180° • Phares LED avant avec feux diurnes LED • Porte coulissante à droite 	<ul style="list-style-type: none"> • ESP avec assistant de stabilisation en cas de vent latéral • Capteur de pluie • E-Call

ACENTA En plus de la version VISIA

Prix hors TVA : dès CHF 26 490.-

Équipements spécifiques véhicules électriques	Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Câble de recharge mode 3, triphasé, courant alternatif (AC) • Version de 11 kW : <ul style="list-style-type: none"> › Chargeur embarqué de 11 kW › Climatisation manuelle • Version de 22 kW : <ul style="list-style-type: none"> › Chargeur embarqué de 22 kW › Climatisation automatique › Chargeur DC de 80 kW › Batterie avec refroidissement liquide › Pompe à chaleur 	<ul style="list-style-type: none"> • Régulateur de vitesse • Aide au stationnement arrière 	<ul style="list-style-type: none"> • Siège conducteur réglable en hauteur • Sol plastique dans l'espace de chargement 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes acier 16" • Enjoliveurs intégraux • Baguettes de protection latérales en plastique noir 	<ul style="list-style-type: none"> • Airbag passager avant • Airbag latéral côté conducteur et airbags rideaux avant

N-CONNECTA En plus de la version ACENTA

Prix hors TVA : dès CHF 27 990.-

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Écran 8" avec réplique smartphone (compatible avec Apple CarPlay® et Android Auto®) • Protection latérale intelligente 360° • Caméra de recul en couleur • Verrouillage centralisé par Intelligent Key : dé/verrouillage automatique des ouvrants à l'éloignement/approche du véhicule 	<ul style="list-style-type: none"> • Siège passager avant réglable en hauteur • Lève-vitres électriques côté passager avant, avec fonction impulsion côté conducteur • Siège conducteur avec soutien lombaire • Volant similicuir • Éclairage LED dans la zone de chargement • Console centrale avec accoudoir • Tiroir côté passager avant • Support smartphone • Rétroviseur grand angle 	<ul style="list-style-type: none"> • Feux antibrouillard • Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement • Poignées de porte couleur carrosserie 	<ul style="list-style-type: none"> • Détection des signes de fatigue • Assistant de freinage d'urgence autonome • Reconnaissance des panneaux de signalisation • Frein de stationnement électrique (uniquement sur version EV)

Prix en CHF								
Longueur	Motorisation	Carburant/ chargeur	Boîte de vitesses	Puissance ch (kW)	Prix catalogue	VISIA	ACENTA	N-CONNECTA
L1	DIG-T 130	Essence	manuelle à 6 vitesses	130 (96)	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	21 990.- 23 772.-	26 490.- 28 636.-	27 990.- 30 258.-
L2	DIG-T 130	Essence	manuelle à 6 vitesses	130 (96)	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.		28 490.- 30 798.-	29 990.- 32 420.-
L1	EV45	Électrique (11 kW)	automatique	122 (90)	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.		40 990.- 44 311.-	
L2	EV45	Électrique (11 kW)	automatique	122 (90)	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.		42 990.- 46 473.-	
L1	EV45	Électrique (22 kW)	automatique	122 (90)	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.		42 990.- 46 473.-	44 990.- 48 635.-
L2	EV45	Électrique (22 kW)	automatique	122 (90)	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.		44 990.- 48 635.-	46 990.- 50 797.-

Packs d'options

Prix en CHF					
		Prix catalogue	VISIA	ACENTA	N-CONNECTA
2.2t	Charge utile augmentée disponible uniquement sur moteur essence L1	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	400.- 433.-	400.- 433.-
NAVI	NissanConnect Système de navigation multifonction avec écran tactile 8", cartes routières Europe de l'Ouest, alerte dépassement de vitesse	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	—	990.- 1071.-
DSB	Banquette passagers avant 2 places (remplace siège passager avant individuel, selon les versions : suppression accoudoir central et soutien lombaire pour siège conducteur) non disponible avec TG	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	400.- 433.-	400.- 433.-
HV	Pack de vitrage portes arrières Dégivrage lunette arrière et essuie-glace, cloison de séparation avec fenêtre, rétroviseur intérieur	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	450.- 487.-	450.- 487.-
TG	Cloison de séparation grillagée variable avec siège passager avant totalement rabattable disponible uniquement sur moteur essence. Non disponible avec DSB ou 2STG	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	400.- 433.-	400.- 433.-
LRB	Plancher bois dans l'espace de chargement	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	400.- 433.-	400.- 433.-
2ST	Deuxième porte coulissante Porte coulissante gauche, tôle. Non disponible avec 2STG	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	600.- 649.-	600.- 649.-
2STG	Portes coulissantes droite et gauche vitrées doivent être combinées avec HV. Non disponibles avec TG ou 2ST	hors 8.1% de TVA 8.1% de TVA incl.	—	—	950.- 1027.-

● de série — non disponible d'usine

Tous les prix indiqués en CHF sont des prix recommandés par Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles décrits. Votre concessionnaire Nissan vous informera volontiers des éventuelles modifications. Nissan Switzerland se réserve le droit de modifier les prix et les équipements à tout moment et sans préavis. Cette liste de prix remplace toutes les précédentes.

		VISIA	ACENTA, N-CONNECTA	Prix en CHF hors 8.1% de TVA (8.1% de TVA incl.)
Sellerie tissu Grey				
Peinture unie				
QNG	Mineral White	●	○	0.-
719	Red	—	○	0.-
KPW	Urban Grey	—	○	0.-
Peinture métallisée				
GNE	Black	—	○	696.- (753.-)
KNG	Grey	—	○	696.- (753.-)
KQA	Highland Grey	—	○	696.- (753.-)
NPF	Carmin Red	—	○	696.- (753.-)

○ En option ● de série — non disponible d'usine

Tous les prix indiqués en CHF sont des prix recommandés par Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles décrits. Votre concessionnaire Nissan vous informera volontiers des éventuelles modifications. Nissan Switzerland se réserve le droit de modifier les prix et les équipements à tout moment et sans préavis. Cette liste de prix remplace toutes les précédentes.

Référence	Accessoires	Prix en CHF	
		(hors 8.1% de TVA)	(8.1% de TVA incluse)
Attelage			
KE50000QKA	Système de portage sur attelage (doit être commandé en sus)	394.-	426.-
KE50000QKE	Dispositif d'attelage fixe	143.-	155.-
KE50000QKG	Dispositif d'attelage amovible	217.-	234.-
KE50500QK1	Faisceau à 13 broches	188.-	203.-
Confort			
KS93000080	Glacière, volume 20 l, 42x42x30 cm, 12 V/ 220-240 V	153.-	165.-
KB23099900	Porte-clés localisable Bluetooth® Tile	35.-	38.-
KB27299900	Purificateur d'air intérieur, (CADR) 70 m³/h (HEPA, PM2.5, PM0.3, filtre à charbon), filtre interchangeable	269.-	291.-
Protection			
KE96500QK1	Bac de coffre, robuste	93.-	101.-
KE84000QK1	Tapis de coffre	61.-	66.-
KE74500QK1	Tapis de sol textile, lot de 4	54.-	59.-
KE74800QK1	Tapis de sol caoutchouc, lot de 4	60.-	65.-
KB78800QK0	Bavettes, lot de 4	32.-	34.-
Transport			
KE73870213	Porte-vélos rabattable pour dispositif d'attelage, pour 2 vélos, charge max. : 36 kg (accès au coffre restreint)	504.-	545.-
KB73871313	Porte-vélos/e-bikes pliable pour dispositif d'attelage, pour 3 vélos, charge max. : 60 kg (max 2x30 kg) (accès au coffre restreint)	1449.-	1567.-
Roue d'hiver complète			
AS2S1015XFKFA	Roues d'hiver complètes 15" en acier	862.-	931.-

NISSAN Swiss Garantie +

Avec NISSAN Swiss Garantie+, pas de souci si vous dépassez le kilométrage initialement garanti - les réparations sont prises en charge dans le cadre de garantie étendue.

- Spécifiquement dédiée aux véhicules Nissan
- Bon contrôle des coûts
- Prise en charge d'un large éventail de réparations
- Cession en cas de revente de votre Nissan
- Prix de revente maximisé
- Couverture pan-européenne
- Traitement simple
- Fiabilité absolue du service

Townstar Fourgon Essence	durée total 5 ans
De 160 000 à 225 000 km ou jusqu'à 5 ans max. à partir de la première immatriculation	225 000 km
Prix en CHF TVA incl.	1277,-

PRESTATIONS DE GARANTIE NISSAN

Sur toutes les voitures neuves, Nissan offre les prestations de garantie suivantes :

- Garantie voiture neuve 5 ans (jusqu'à 160 000 km)**
- Garantie de 5 ans sur la peinture**
- Garantie de 8 ans (jusqu'à 160 000 km) sur la capacité de la batterie lithium-ion***
- Garantie de 5 ans sur les pièces spécifiques aux véhicules électriques**
- Garantie anticorrosion de 12 ans**

NISSAN FINANCE

Vous obtiendrez des informations concernant **NISSAN Finance** ainsi que des renseignements relatifs à nos conditions avantageuses auprès de votre concessionnaire Nissan.

NISSAN ASSISTANCE – LA GARANTIE DE VOTRE MOBILITÉ

Partout, à tout moment et peu importe l'âge de votre Nissan, nous tenons à ce que vous puissiez profiter de votre véhicule. Si une panne ou un accident vous en empêche, NISSAN Assistance prend le relais - 24h/24 et dans toute l'Europe. Appelez notre numéro dédié et nous ferons notre possible pour vous permettre de poursuivre votre route.

NISSAN Assistance est comprise dans la garantie constructeur - 3 ans pour une voiture neuve et 5 ans pour un utilitaire neuf. Si vous confiez ensuite vos révisions périodiques à votre concessionnaire Nissan, NISSAN Assistance vous est offerte d'un entretien programmé à l'autre - même si vous n'aviez pas confié votre véhicule à un partenaire Nissan auparavant.

* Si jamais la capacité passait sous 9 barres (sur les 12) de la jauge affichée.

MOTEUR ESSENCE		FOURGON	
Longueur	L1	L1	L2
Classe de tonnage 2.2 t = véhicules avec charge utile augmentée	2.0 t	2.2 t	2.2 t
Motorisation	1.3 DIG-T 130	1.3 DIG-T 130	1.3 DIG-T 130
Motorisation/transmission			
Cylindrée (cm ³)	1333		
Couple maximal (Nm)	240		
à tr/min	1600-3500		
Puissance max.			
ch (kW)	130 (96)		
à tr/min	5000-6000		
Norme antipollution	Euro 6e		
Boîte de vitesses	Boîte mécanique manuelle 6 rapports		
Entraînement	Traction avant		
Nombre de cylindres/soupapes	4/16		
Données de conduite			
Type de carburant	Carburant RON95		
Capacité du réservoir (l)	54		
Consommation de carburant cycle mixte (l/100km) ¹⁾	7.5		
Émissions de CO ₂ totale cycle mixte (g/km) ¹⁾	171		
Émissions de CO ₂ générées par la production de carburant (g/km)	38		
Vitesse maximale (km/h)	183		
Châssis/direction			
Taille des pneumatiques	195/65 R15 95H/205/60 R16 96H	205/60 R16 96H	
Taille des jantes	6.0 J x 15/6.0 J x 16		6.0 J x 16
Diamètre de braquage (m)			
entre trottoirs	11.31	12.51	
entre murs	11.75	12.8	
Masse et poids ²⁾			
Poids total autorisé (kg)	1960	2180	2270
Poids à vide (kg) (min./max.)	1399/1612	1405/1618	1500/1680
Charge utile (kg) (min./max.)	348/561	562/775	590/770
Charge tractable (12%) freinée/non freinée (kg)	1500/685-705	1500/690-705	1500/750
Charge admissible sur l'essieu avant/arrière (kg)	1170/1070	1170/1260	1230/1260
Poids total roulant autorisé (kg)	3460	3680	3770
Charge d'appui (kg)	75		

¹⁾ Valeurs selon WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). WLTP est une procédure d'essai réaliste pour mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂. Des facteurs tels que le style de conduite, la vitesse, la topographie, le chargement, les transformations ne faisant pas partie du modèle de série, la température extérieure et le degré d'utilisation des fonctions consommant de l'énergie influencent la consommation et l'autonomie réelle. La plupart des facteurs peuvent être influencés par le conducteur et devraient toujours être pris en compte au profit de l'efficacité.

²⁾ Poids du véhicule en état de rouler, y compris liquide de refroidissement, lubrifiants, carburant, avec outillage de bord, roue de secours éventuelle et conducteur (75 kg). L'équipement supplémentaire peut augmenter le poids à vide du véhicule, réduisant par conséquent sa capacité utile/de portance. La charge utile effective ne peut être déterminée qu'après pesage de chaque véhicule.

Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles présentés. Votre concessionnaire Nissan vous informera des changements éventuels.

MOTEUR ÉLECTRIQUE**FOURGON ÉLECTRIQUE**

Longueur

L1, L2

Motorisation

EV45 11 kW

EV45 22 kW

Motorisation/transmission

Moteur/modèle Moteur électrique

Entraînement Traction avant

Puissance maximale ch (kW) 122 (90)

Couple maximal (Nm) 245

Batterie

Batterie Lithium-Ion

Capacité nette de la batterie (kWh) 45

Puissance de recharge

Chargeur embarqué (AC) 11 kW 22 kW

Chargeur embarqué (AC), phases utilisables 3

Prise du véhicule (AC) Type 2

Puissance de recharge maxi en courant continu (DC) - 80 kW

Prise du véhicule (DC) - CCS

Temps de recharge¹⁾

Temps de recharge Wallbox 11 kW (10-100%) 3 h 42 min

Temps de recharge borne de recharge 22 kW (15-80%) - 1 h 30 min

Temps de recharge borne de recharge rapide DC 80 kW (15-80%) - 37 min

¹⁾ Les temps de recharge peuvent varier en fonction des conditions de recharge locales (par exemple le type et l'état du point de recharge, la température de la batterie ou la température ambiante).

Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles présentés. Votre concessionnaire Nissan vous informera des changements éventuels.

MOTEUR ÉLECTRIQUE

FOURGON ÉLECTRIQUE

Longueur	L1		L2	
Motorisation	EV45 11 kW	EV45 22 kW	EV45 11 kW	EV45 22 kW

Performances routières

Autonomie cycle mixte (km) ¹⁾	jusqu'à 297	jusqu'à 275
Consommation électrique cycle mixte (kWh/100 km) ¹⁾	17,5-28,0	20,1-35,1
Émissions de CO ₂ cycle mixte (g/km)	0	0
Émissions de CO ₂ générées par la production de carburant (g/km)	20-32	23-40
Équivalent essence (l/100 km)	1,9-3,1	2,2-3,9
Accélération 0-100 km/h (s)	11,6	12,3
Vitesse maximale (km/h)	132	132

Châssis/direction

Taille des pneumatiques	195/65 R15 95H 205/60 R16 96H	2205/60 R16 96H
Taille des jantes	6.0 J x 15/6.0 J x 16	6.0 J x 16
Diamètre de braquage (m)		
entre trottoirs	10,93	12,51
entre murs	11,11	12,8

Masse et poids²⁾

Poids total autorisé (kg)	2220-2230	2490	
Poids à vide (kg) (min./max.)	1683/1918	1788/1998	
Charge utile (kg) (min./max.)	302/547	492/702	
Charge tractable (12%) freinée/non freinée (kg)	1500/750	1500/750	
Charge admissible sur l'essieu avant (kg)	1170	1230	
Charge admissible sur l'essieu arrière (kg)	1270	1450	
Poids total roulant autorisé (kg)	3720	3730	3990
Charge d'appui (kg)	75	75	
Charge de toit (kg)	100	100	

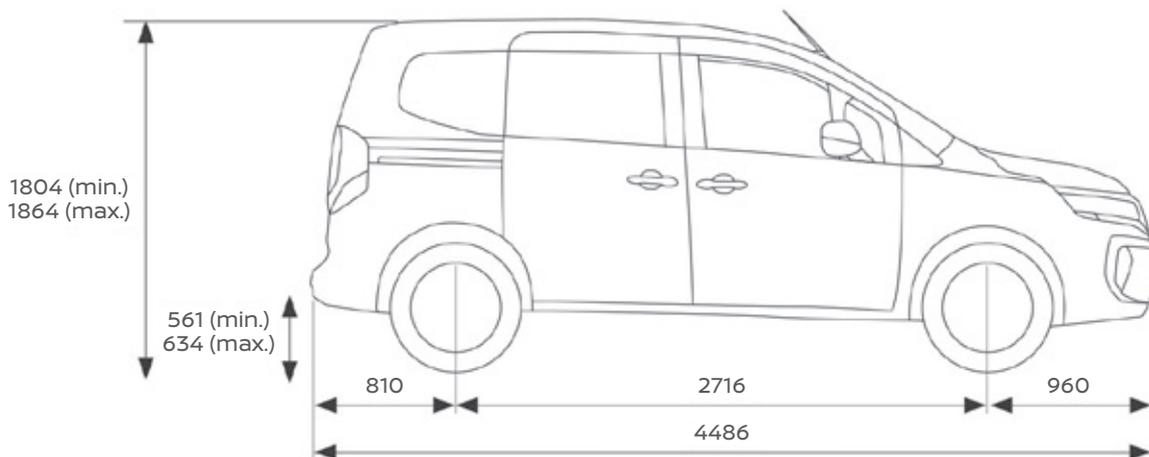
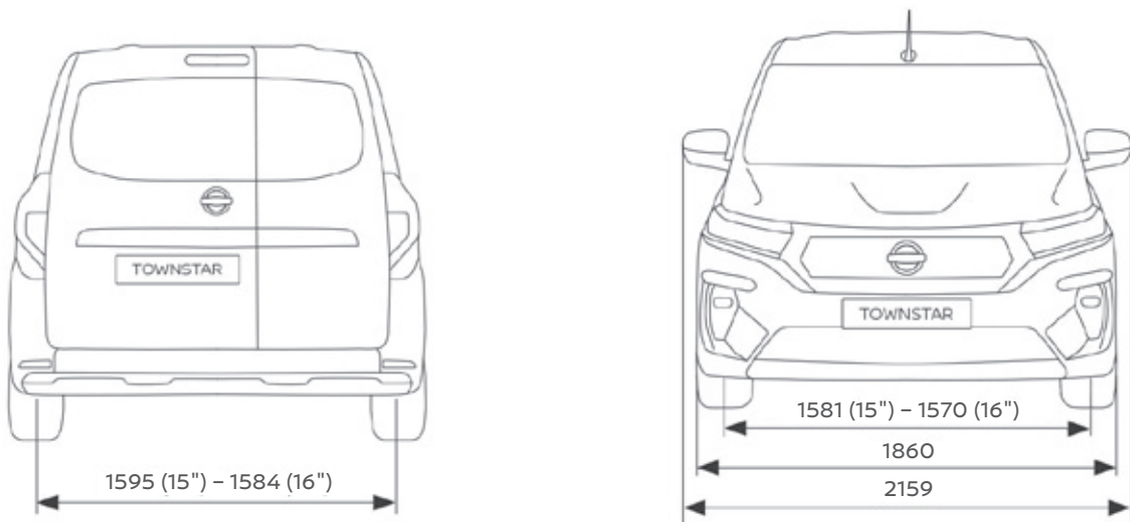
¹⁾ Valeurs selon WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). WLTP est une procédure d'essai réaliste pour mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂. Des facteurs tels que le style de conduite, la vitesse, la topographie, le chargement, les transformations ne faisant pas partie du modèle de série, la température extérieure et le degré d'utilisation des fonctions consommant de l'énergie influencent la consommation et l'autonomie réelle. La plupart des facteurs peuvent être influencés par le conducteur et devraient toujours être pris en compte au profit de l'efficacité.

²⁾ Poids du véhicule en état de rouler, y compris liquide de refroidissement, lubrifiants, carburant, avec outillage de bord, roue de secours éventuelle et conducteur (75 kg). L'équipement supplémentaire peut augmenter le poids à vide du véhicule, réduisant par conséquent sa capacité utile/de portance. La charge utile effective ne peut être déterminée qu'après pesage de chaque véhicule.

Dimensions

TOWNSTAR

Longueur		Fourgon L1	Fourgon L2
Longueur du véhicule (mm)		4486	4910
Largeur du véhicule (mm)	sans rétroviseurs extérieurs	1860	1860
	avec rétroviseurs extérieurs	2159	2159
Hauteur du véhicule (max.) (mm)		1864	1854
Empattement (mm)		2716	3100
Longueur de l'espace de chargement au plancher (mm)	max.	1810	2230
Largeur de l'espace de chargement (mm)	max.	1570	1570
	entre les passages de roues	1248	1248
Hauteur de l'espace de chargement (mm)		1215	1229
Volume de chargement (m ³)	sans cloison de séparation grillagée variable	3.3	4.3
	avec cloison de séparation grillagée variable	3.9	4.9
Seuil de chargement à vide (mm)		634	613
Porte coulissante (mm)	Largeur de passage maxi	615	831
	Hauteur de passage	1060	1060



Votre concessionnaire Nissan :

Garage
laccilla
Matran

Nissan Switzerland, Astarte Mobility Switzerland AG, Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon, www.nissan.ch/version : janvier 2023